

REACH Supplier Declaration

For Art. No.: **Assortments:** Geberit Mapress Stainless Steel, Geberit Mapress Carbon Steel, Geberit Mapress Copper, Geberit Mapress CuNiFe
Rev.:

Declaration by:
Company: Geberit International AG
Street: Schachenstrasse 77
Postal Code / City: CH-8645 Jona
Name, e-mail: Jörg Schneider
Position: Head Product Compliance – Geberit Group

-hereinafter referred to as "supplier"-

The supplier hereby confirms that all substances, mixtures and articles supplied by it comply with all relevant requirements of the EU Regulation (EC) No. 1907/2006 (**REACH**) and the corresponding requirements in the UK.

Insofar as delivered substances as such, in mixtures or in articles are subject to registration obligations according to REACH, the supplier confirms that all products delivered by it have been registered.

Insofar as the supplier has to fulfil information obligations in the supply chain in accordance with Articles 31 et seq. REACH, it shall fulfil these obligations completely and in good time. In particular, the supplier warrants that it will inform in each case on the basis of the current candidate list (available at: <https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>) about substances of very high concern in delivered articles in accordance with the requirements of Article 33 REACH. The supplier shall list the products concerned in the annex to this document and update this information if necessary, without being asked to do so.

In addition, the supplier confirms for all products supplied by it that substances as such, in mixtures or in articles are in compliance with the authorisation obligations under Title VII REACH.

Finally, the supplier confirms that the substances, mixtures and articles supplied do not contain any restricted substances according to Annex XVII REACH.

The above obligations and confirmations apply accordingly to the corresponding requirements in the UK in accordance with the "Statutory Instrument 2019 No. 758 - The REACH etc. (Amendment etc.) (EU Exit) Regulations 2019", as amended. The applicable candidate list is available at <https://www.hse.gov.uk/reach/candidate-list.htm>. The annex to this document indicates which information on SVHC (also) refers to this candidate list.

REACH Supplier Declaration
Annex – Information according on SVHC

Name/description of supplied (end-) product (not translated)	Geberit Article number	Specific (individual) article which contains the SVHC above 0,1 % w/w (and part number, if available) (not translated)	Name of the contained SVHC	CAS-number of the contained SVHC	EU	UK
Kappe CSt d12 verz	20211	Kappe CSt d12 OPP KLT Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Kappe CSt d15 verz	20212	Kappe CSt d15 OPP KLT Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Kappe CSt d18 verz	20213	Kappe CSt d18 OPP KLT Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Kappe CSt d22 verz	20214	Kappe CSt d22 OPP KLT Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Kappe CSt d28 verz	20215	Kappe CSt d28 OPP KLT Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Kappe CSt d35 verz	20216	Kappe CSt d35 OPP KLT Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Kappe CSt d42 verz	20217	Kappe CSt d42 OPP KLT Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Kappe CSt d76.1 verz	20219	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe CSt d88.9 verz	20220	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe CSt d108 verz	20221	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG CSt 90G d12-R3/8 verz	20501	Gewindestück AG CSt d14.7-R3/8 Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Ü-Bogen AG CSt 90G d15-R3/8 verz	20502	Gewindestück AG CSt d17.2-R3/8 Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Ü-Bogen AG CSt 90G d15-R1/2 verz	20503	Gewindestück AG CSt d17.2-R1/2 Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Ü-Bogen AG CSt 90G d18-R1/2 verz	20505	Gewindestück AG CSt d20.2-R1/2 Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Ü-Bogen AG CSt 90G d22-R3/4 verz	20507	Gewindestück AG CSt d24.2-R3/4 KLT Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Ü-Bogen AG CSt 90G d28-R1 verz	20508	Gewindestück AG CSt d28.2-R1 Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Ü-Bogen IG CSt 90G d12-Rp3/8 verz	20551	Gewindestück IG CSt d14.7-Rp3/8	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CSt 90G d15-Rp3/8 verz	20552	Gewindestück IG CSt d17.2-Rp3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CSt 90G d15-Rp1/2 verz	20553	Gewindestück IG CSt d17.2-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CSt 90G d18-Rp1/2 verz	20555	Gewindestück IG CSt d20.2-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CSt 90G d22-Rp3/4 verz	20557	Gewindestück IG CSt d24.2-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CSt 90G d28-Rp1/2 verz	20558	Gewindestück IG CSt d28.2-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CSt 90G d28-Rp1 verz	20559	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Gewindestück IG CSt d28.2-Rp1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG CSt 90G d35-Rp1 1/4 verz	20560	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Gewindestück IG CSt d34.9-Rp1 1/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG CSt 90G d42-Rp1 1/2 verz	20561	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Gewindestück IG CSt d41.9-Rp1 1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück CSt d12-15-12 verz	21101	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d15-18-15 verz	21103	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d15-22-15 verz	21104	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d18-22-18 verz	21105	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d22-28-22 verz	21107	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stück CSt d35-28-35 verz	21120	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stück CSt d42-28-42 verz	21121	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stück CSt d54-28-54 verz	21122	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stück CSt d54-35-54 verz	21123	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stück CSt d76.1-28-76.1 verz	21127	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Kreuz-T-Stück CSt d76.1-35-76.1 verz	21128	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stück CSt d88.9-28-88.9 verz	21130	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stück CSt d88.9-35-88.9 verz	21131	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stück CSt d108-28-108 verz	21133	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stück CSt d108-35-108 verz	21134	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d15-12-15 verz	21202	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d18-12-18 verz	21203	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d18-15-18 verz	21204	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d22-12-22 verz	21205	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d22-15-22 verz	21206	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d22-18-22 verz	21207	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d76.1-22-76.1 verz	21208	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d28-15-28 verz	21209	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d28-18-28 verz	21210	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d28-22-28 verz	21211	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d35-15-35 verz	21212	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d35-18-35 verz	21213	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d35-22-35 verz	21214	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d35-28-35 verz	21215	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d42-15-42 verz	21216	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d42-18-42 verz	21217	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d42-22-42 verz	21218	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d42-28-42 verz	21219	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d42-35-42 verz	21220	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d66.7-54-66.7 verz	21229	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d76.1-28-76.1 verz	21230	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d76.1-35-76.1 verz	21231	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d76.1-42-76.1 verz	21232	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d76.1-54-76.1 verz	21233	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d76.1-66.7-76.1 verz	21234	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d88.9-22-88.9 verz	21236	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d88.9-28-88.9 verz	21237	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d88.9-35-88.9 verz	21238	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d88.9-42-88.9 verz	21239	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d88.9-54-88.9 verz	21240	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d88.9-76.1-88.9 verz	21241	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d108-22-108 verz	21244	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

T-Stück CSt d108-28-108 verz	21245	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d108-35-108 verz	21246	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d108-42-108 verz	21247	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d108-54-108 verz	21248	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d108-76.1-108 verz	21249	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d108-88.9-108 verz	21250	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d12-Rp3/8-12 verz	21301	Gewindestück IG CSt d13-Rp3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d12-Rp1/2-12 verz	21302	Gewindestück IG CSt d13-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d15-Rp1/2-15 verz	21304	Gewindestück IG CSt d15-Rp1/2 m/ FaseKLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d18-Rp1/2-18 verz	21305	Gewindestück IG CSt d20-Rp1/2 m/Fase/KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d22-Rp1/2-22 verz	21307	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d22-Rp3/4-22 verz	21308	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Gewindestück IG CSt d23- Rp3/4m/AbsatzKLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG CSt d28-Rp1/2-28 verz	21309	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d28-Rp3/4-28 verz	21310	Gewindestück IG CSt d26.2-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d28-Rp1-28 verz	21311	Gewindestück IG CSt d23-Rp1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d35-Rp1/2-35 verz	21312	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d35-Rp3/4-35 verz	21313	Gewindestück IG CSt d26.2-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

T-Stück IG CSt d35-Rp1-35 verz	21314	Gewindestück IG CSt d23-Rp1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d42-Rp1/2-42 verz	21316	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d42-Rp3/4-42 verz	21317	Gewindestück IG CSt d26.2-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d42-Rp1-42 verz	21318	Gewindestück IG CSt d23-Rp1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d66.7-Rp3/4-66.7 verz	21325	Gewindestück IG CSt d24-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück CSt 30G d18-15 verz	21404	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück CSt 30G d22-15 verz	21406	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück CSt 30G d28-15 verz	21409	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück CSt 90G d15-18 abg verz	21505	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück CSt 90G d15-22 abg verz	21506	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück CSt 90G d15-28 abg verz	21507	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück CSt 90G d18-22 abg verz	21509	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück CSt 90G d18-28 abg verz	21510	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück CSt 90G d22-28 abg verz	21512	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d12-R1/2 verz	21700	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG CSt d12-R1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d12-R3/8 verz	21701	Übergang AG CSt d12-R3/8 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d15-R3/8 verz	21702	Übergang AG CSt d15-R3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d15-R1/2 verz	21703	Übergang AG CSt d15-R1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d18-R1/2 verz	21704	Übergang AG CSt d18-R1/2	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d18-R3/4 verz	21705	Übergang AG CSt d18-R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d22-R3/4 verz	21707	Übergang AG CSt d22-R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d76.1-R2 1/2 verz	21713	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d15-R3/4 verz	21714	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG CSt d15-R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d22-R1/2 verz	21715	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG CSt d22-R1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d22-R1 verz	21716	Übergang AG CSt d22-R1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d28-R3/4 verz	21717	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG CSt d28-R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d35-R1 verz	21719	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG CSt d35-R1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d35-R1 1/2 verz	21720	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG CSt d35-R1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d42-R1 1/4 verz	21721	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG CSt d42-R1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d88.9-R3 verz	21724	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d108-R4 verz	21725	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CSt d12-Rp3/8 verz	21800	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang IG CSt d12-Rp3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d12-Rp1/2 verz	21801	Übergang IG CSt d12-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CSt d15-Rp1/2 verz	21802	Übergang IG CSt d15-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CSt d18-Rp1/2 verz	21803	Übergang IG CSt d18-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CSt d18-Rp3/4 verz	21804	Übergang IG CSt d18-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CSt d22-Rp1/2 verz	21805	Übergang IG CSt d22-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Übergang IG CSt d22-Rp3/4 verz	21806	Übergang IG CSt d22-Rp3/4 Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Übergang IG CSt d28-Rp1/2 verz	21807	Übergang IG CSt d28-Rp1/2 verz Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Übergang IG CSt d28-Rp3/4 verz	21808	Übergang IG CSt d28-Rp3/4 verz OPP Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Übergang IG CSt d28-Rp1 verz	21809	Übergang IG CSt d28-Rp1 verz Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	Lead 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	7439-92-1 119-47-1	X X	X X
Übergang IG CSt d35-Rp3/4 verz	21810	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE Übergang IG CSt d35-Rp3/4	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol Lead	119-47-1 7439-92-1	X X	X X
Übergang IG CSt d35-Rp1 1/4 verz	21811	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE Übergang IG CSt d35-Rp1 1/4	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol Lead	119-47-1 7439-92-1	X X	X X
Übergang IG CSt d42-Rp1 1/2 verz	21814	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE Übergang IG CSt d42-Rp1 1/2	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol Lead	119-47-1 7439-92-1	X X	X X
Übergang IG CSt d35-Rp1 verz	21820	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE Übergang IG CSt d35-Rp1	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol Lead	119-47-1 7439-92-1	X X	X X
Übergang IG CSt d15-Rp3/4 verz	21823	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE Übergang IG CSt d15-Rp3/4 KLT	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol Lead	119-47-1 7439-92-1	X X	X X
Übergang IG CSt d22-Rp1 verz	21824	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE Übergang IG CSt d22-Rp1	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol Lead	119-47-1 7439-92-1	X X	X X
Übergang IG CSt d15-Rp3/8 verz	21827	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE Übergang IG CSt d15-Rp3/8 KLT	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol Lead	119-47-1 7439-92-1	X X	X X
Übergang AG m/ EEnd CSt d12-R3/8 verz	21930	Übergang AG mEEnd CSt d12-R3/8 OPP verz Übergang AG mEEnd CSt Position KIBnd	Lead Lead	7439-92-1 7439-92-1	X X	X X
Übergang AG m/ EEnd CSt d12-R1/2 verz	21931	Übergang AG mEEnd CSt d12-R1/2 OPP verz Übergang AG mEEnd CSt Position KIBnd	Lead Lead	7439-92-1 7439-92-1	X X	X X
Übergang AG m/ EEnd CSt d15-R1/2 verz	21932	Übergang AG mEEnd CSt d15-R1/2 OPP verz Übergang AG mEEnd CSt Position KIBnd	Lead Lead	7439-92-1 7439-92-1	X X	X X
Übergang AG m/ EEnd CSt d18-R1/2 verz	21933	Übergang AG mEEnd CSt d18-R1/2 OPP verz KLT Übergang AG mEEnd CSt Position KIBnd	Lead Lead	7439-92-1 7439-92-1	X X	X X
Übergang AG m/ EEnd CSt d18-R3/4 verz	21934	Übergang AG mEEnd CSt d18-R3/4 OPP verz Übergang AG mEEnd CSt Position KIBnd	Lead Lead	7439-92-1 7439-92-1	X X	X X

REACH Supplier Declaration

Übergang AG m/ EEnd CSt d22-R1/2 verz	21935	Übergang AG mEEnd CSt d22-R1/2 OPP verz	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG mEEnd CSt Position KIBnd	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ EEnd CSt d22-R3/4 verz	21936	Übergang AG mEEnd CSt d22-R3/4 OPP verz	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG mEEnd CSt Position KIBnd	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ EEnd CSt d28-R1 verz	21937	Übergang AG mEEnd CSt Position KIBnd	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG und EEnd CSt d28-R1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ EEnd CSt d35-R1 1/4 verz	21938	Übergang AG mEEnd CSt Position KIBnd	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG und EEnd CSt d35-R1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ EEnd CSt d42-R1 1/2 verz	21939	Übergang AG mEEnd CSt Position KIBnd	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG und EEnd CSt d42-R1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ EEnd CSt d54-R2 verz	21940	Übergang AG mEEnd CSt Position KIBnd	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG und EEnd CSt d54-R2	Lead	7439-92-1	X	X
Muffe red CSt d42-35verz	22023	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG CSt 90G d35-R1 1/4 verz	23509	Gewindestück AG CSt d37.9-R1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG CSt 90G d42-R1 1/2 verz	23510	Gewindestück AG CSt d41.9-R1 1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d108 PN6 verz	23751	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator CSt d35 Balg sichtbar	23936	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk m/KlemmRV Set CSt d15-15 verz	24045	Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk m/KlemmRV Set CSt d18-15 verz	24046	Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk m/KlemmRV Set CSt d22-15 verz	24047	Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk m/KlemmRV Set CSt d15-15 vkupftr	24055	Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk m/KlemmRV Set CSt d18-15 vkupftr	24056	Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk m/KlemmRV Set CSt d22-15 vkupftr	24057	Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Gewindestück AG CSt d14.9-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM CSt/Ms d15-G3/4 verz	25032	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM CSt/Ms d18-G3/4 verz	25033	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM CSt/Ms d22-G1 verz	25034	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d22-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d28-G1 1/4 verz	25035	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d28-36 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d35-G1 1/2 verz	25036	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d35-42 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d42-G1 3/4 verz	25037	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d42-48 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d54-G2	25038	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

3/8 verz						
		Bund m/ Pressmuffe CSt d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM CSt/Ms d18-G1 verz	25040	Bund m/ Pressmuffe CSt d18-26.6 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d27	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM CSt/vern d15-G1/2 verz	25042	Bund m/ Pressmuffe CSt d15-16.8 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d22-G1 1/4 verz	25044	Überwurfmutter Ms d34	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d22-33.6 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM CSt/Ms d76.1-G3 verz	25045	Überwurfmutter Ms G3	Lead	7439-92-1	X	X
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang ÜberwM Ms/CSt d88.9-G3 1/2 verz	25046	Überwurfmutter Ms G3 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM CSt/vern d18-G1/2 verz	25048	Bund m/ Pressmuffe CSt d18-16.8 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM CSt/vern d22-G3/4 verz	25049	Bund m/ Pressmuffe CSt d22-22 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d28-G1 1/2 verz	25050	Überwurfmutter Ms d42	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d28-41.6 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM CSt/Ms d35-G2 verz	25051	Bund m/ Pressmuffe CSt d35-53.1 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d53.3	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM CSt/Ms d42-G2 verz	25052	Bund m/ Pressmuffe CSt d42-53.1 OPP	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Überwurfmutter Ms d53.3	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d42-G2 1/4 verz	25053	Bund m/ Pressmuffe CSt d42-56.1 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d57	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d54-G2 1/2 verz	25054	Bund m/ Pressmuffe CSt d54-66.1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d67	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d54-G2 3/4 verz	25055	Bund m/ Pressmuffe CSt d54-72.9 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d73	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG CSt d15-Rp1/2 verz	25300	Übergang IG Cu G3/4-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG CSt d18-Rp1/2 verz	25302	Übergang IG Cu G3/4-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG CSt d22-Rp3/4 verz	25304	Übergang IG Cu G1-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d22-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG CSt d22-Rp1 verz	25305	Übergang IG Cu G1-Rp1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d22-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG CSt d28-Rp1 verz	25306	Übergang IG Cu G1 1/4-Rp1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d28-36 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG CSt d35-Rp1 1/4 verz	25307	Übergang IG Cu G1 1/2-Rp1 1/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d35-42 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG CSt d42-Rp1 1/2 verz	25308	Übergang IG Cu G1 3/4-Rp1 1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d42-48 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG CSt d54-Rp2 verz	25309	Übergang IG Cu G2 3/8-Rp2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung CSt d12 verz	25319	Überwurfmutter Ms d16.9-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Bund m/ Pressmuffe CSt d12-16.8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d12-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung CSt d15 verz	25320	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d15-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung CSt d18 verz	25321	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d18-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung CSt d22 verz	25322	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d22-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d22-G1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung CSt d28 verz	25323	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d28-36 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d28-G1 1/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung CSt d35 verz	25324	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d35-42 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d35-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung CSt d42 verz	25325	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d42-48 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d42-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung CSt d54 verz	25326	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d54-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Ü-Verschr AG CSt d22-R1 verz	25329	Übergang AG Cu G1-R1	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d22-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CSt d15-R1/2 verz	25330	Übergang AG Cu G3/4-R1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CSt d18-R1/2 verz	25332	Übergang AG Cu G3/4-R1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CSt d22-R3/4 verz	25335	Übergang AG Cu G1-R3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d22-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CSt d28-R1 verz	25337	Übergang AG Cu G1 1/4-R1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d28-36 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CSt d35-R1 1/4 verz	25338	Übergang AG Cu G1 1/2-R1 1/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d35-42 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CSt d42-R1 1/2 verz	25339	Übergang AG Cu G1 3/4-R1 1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d42-48 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG CSt d54-R2 verz	25340	Übergang AG Cu G2 3/8-R2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d18-15-18	31204	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d22-15-22	31206	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d22-18-22	31207	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

T-Stück ESt d28-15-28	31209	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d28-18-28	31210	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d28-22-28	31211	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d35-15-35	31212	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d35-18-35	31213	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d35-22-35	31214	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d35-28-35	31215	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d42-15-42	31216	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d42-18-42	31217	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d42-22-42	31218	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d42-28-42	31219	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d42-35-42	31220	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-22-76.1	31229	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-28-76.1	31230	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-35-76.1	31231	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-42-76.1	31232	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-54-76.1	31233	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-22-88.9	31236	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-28-88.9	31237	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-35-88.9	31238	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-42-88.9	31239	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-54-88.9	31240	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-76.1-88.9	31241	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-22-108	31244	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-28-108	31245	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-35-108	31246	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-42-108	31247	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-54-108	31248	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-76.1-108	31249	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-88.9-108	31250	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d15-12-15	33005	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d18-12-18	33006	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d22-12-22	33007	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Ms Gas d22-G1 3/8 kon	34552	ÜberwM Ms Gas d37.5-G1 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ PM Ms d22-41 konisch OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM Ms Gas d22-G1 1/8 kon	34556	ÜberwM Ms Gas d31.9-G1 1/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ PM Ms d22-34.5 konisch OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM Ms Gas d28-G1 3/8 kon	34557	ÜberwM Ms Gas d37.5-G1 3/8	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Bund m/ PM Ms d28-41 konisch OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d15-G3/4	35032	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d18-G3/4	35033	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d22-G1	35034	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d28-G1 1/4	35035	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d35-G1 1/2	35036	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d54-G2 3/8	35038	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d76.1-G3	35039	Überwurfmutter Ms G3	Lead	7439-92-1	X	X
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d88.9-G3 1/2	35040	Überwurfmutter Ms G3 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d15-G1/2	35042	Überwurfmutter Ms d16.9-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d22-G1 1/4	35044	Überwurfmutter Ms d34	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d22-G1 1/2	35045	Überwurfmutter Ms d42	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d28-G1	35046	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d28-G1 1/2	35047	Überwurfmutter Ms d42	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d15-G1 1/4	35072	Überwurfmutter Ms d34	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d15-G3/4	35232	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d18-G3/4	35233	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d22-G1	35234	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d28-G1 1/4	35235	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d35-G1 1/2	35236	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d54-G2 3/8	35238	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d15-Rp1/2	35300	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d15-Rp3/4	35301	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d18-Rp1/2	35302	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d18-Rp3/4	35303	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d22-Rp3/4	35304	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d22-Rp1	35305	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d28-Rp1	35306	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d35-Rp1 1/4	35307	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d54-Rp2	35309	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Verschraubung ESt/Ms d15	35320	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt/Ms d18	35321	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt/Ms d22	35322	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt/Ms d28	35323	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt/Ms d35	35324	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt/Ms d54	35326	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt/Ms d15-R1/2	35330	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt/Ms d15-R3/4	35331	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt/Ms d18-R1/2	35332	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt/Ms d18-R3/4	35333	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt/Ms d22-R1/2	35334	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt/Ms d22-R3/4	35335	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt/Ms d22-R1	35336	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt/Ms d28-R1	35337	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt/Ms d35-R1 1/4	35338	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt/Ms d54-R2	35340	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CSt d15-R1/2 FKM	51562	Übergang AG Cu G3/4-R1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG CSt d18-R1/2 FKM	51564	Übergang AG Cu G3/4-R1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Bund m/ Pressmuffe CSt d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG CSt d22-R3/4 FKM	51567	Übergang AG Cu G1-R3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d22-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG CSt d28-R1 FKM	51570	Übergang AG Cu G1 1/4-R1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d28-36 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG CSt d35-R1 1/4 FKM	51571	Übergang AG Cu G1 1/2-R1 1/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d35-42 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG CSt d42-R1 1/2 FKM	51572	Übergang AG Cu G1 3/4-R1 1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d42-48 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG CSt d54-R2 FKM	51573	Übergang AG Cu G2 3/8-R2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG CSt d15-Rp1/2 FKM	51611	Übergang IG Cu G3/4-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG CSt d18-Rp1/2 FKM	51613	Übergang IG Cu G3/4-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG CSt d22-Rp3/4 FKM	51615	Übergang IG Cu G1-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d22-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG CSt d28-Rp1 FKM	51617	Übergang IG Cu G1 1/4-Rp1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d28-36 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG CSt d35-Rp1 1/4 FKM	51618	Übergang IG Cu G1 1/2-Rp1 1/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d35-42 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG CSt d42-Rp1 1/2 FKM	51619	Übergang IG Cu G1 3/4-Rp1 1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d42-48 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG CSt d54-Rp2 FKM	51620	Übergang IG Cu G2 3/8-Rp2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d15-G3/4 FKM	51653	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d18-G3/4 FKM	51656	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d22-G1 FKM	51661	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d22-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d28-G1 1/4 FKM	51665	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d28-36 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM CSt/Ms d35-G1 1/2 FKM	51667	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d35-42 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung CSt d15 FKM	51772	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d15-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung CSt d18 FKM	51773	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d18-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung CSt d22 FKM	51774	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d22-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d22-G1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung CSt d28 FKM	51775	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d28-36 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d28-G1 1/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung CSt d35 FKM	51776	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d35-42 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d35-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung CSt d42 FKM	51777	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d42-48 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d42-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung CSt d54 FKM	51778	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe CSt d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG CSt d54-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Versch AG Rg d15-R1/2 FKM	52562	Übergang AG Cu G3/4-R1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG Rg d18-R1/2 FKM	52564	Übergang AG Cu G3/4-R1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG Rg d22-R1/2 FKM	52566	Übergang AG Cu G1-R1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG Rg d22-R3/4 FKM	52567	Übergang AG Cu G1-R3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG Rg d22-R1 FKM	52568	Übergang AG Cu G1-R1	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG Rg d28-R1 FKM	52570	Übergang AG Cu G1 1/4-R1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d28-36 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG Rg d35-R1 1/4 FKM	52571	Übergang AG Cu G1 1/2-R1 1/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d35-42 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG Rg d42-R1 1/2 FKM	52572	Übergang AG Cu G1 3/4-R1 1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d42-48 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG Rg d54-R2 FKM	52573	Übergang AG Cu G2 3/8-R2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG Rg d15-Rp1/2 FKM	52611	Übergang IG Cu G3/4-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG Rg d15-Rp3/4 FKM	52612	Übergang IG Cu G3/4-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG Rg d18-Rp1/2 FKM	52613	Übergang IG Cu G3/4-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG Rg d22-Rp3/4 FKM	52615	Übergang IG Cu G1-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG Rg d22-Rp1 FKM	52616	Übergang IG Cu G1-Rp1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG Rg d28-Rp1 FKM	52617	Übergang IG Cu G1 1/4-Rp1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d28-36 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG Rg d35-Rp1 1/4 FKM	52618	Übergang IG Cu G1 1/2-Rp1 1/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d35-42 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG Rg d42-Rp1 1/2 FKM	52619	Übergang IG Cu G1 3/4-Rp1 1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d42-48 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG Rg d54-Rp2 FKM	52620	Übergang IG Cu G2 3/8-Rp2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM Rg d15-G3/4 FKM	52653	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM Rg d18-G3/4 FKM	52656	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM Rg d22-G1 FKM	52661	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM Rg d28-G1 FKM	52664	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d28-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM Rg d28-G1 1/4 FKM	52665	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d28-36 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM Rg d35-G1 1/2 FKM	52667	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d35-42 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück Cu d15-12-15 verchr	60012	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d18-12-18 verchr	60013	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d15-R1/2 verchr	60014	Übergang AG Rg d15-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG Rg d15-R1/2 OPP vchromt	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d12-R1/2 verchr	60015	Übergang AG Rg d12-R1/2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG Rg d12-R1/2 OPP vchromt	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg d12-Rp1/2 verchr	60016	Übergang IG Rg d12-Rp1/2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang IG Rg d12-Rp1/2 OPP vchromt	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg d15-Rp1/2 verchr	60017	Übergang IG Rg d15-Rp1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang IG Rg d15-Rp1/2 OPP vchromt	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück Cu d18-15-18 verchr	60028	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d15-12-12 verchr	60033	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d12-R3/8 verchr	60034	Übergang AG Rg d12-R3/8 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d15-R3/8 verchr	60035	Übergang AG Rg d15-R3/8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG Rg d15-R3/8 OPP vchromt	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück Cu d15-22-15	61104	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang MF Rg d15-MF20	61110	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang RG d15-MaF20	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel 90G MF Rg d15-MF20	61120	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Ü-Winkel RG 90G d15-MaF20	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück Ms d15-12-12	61191	T-Stück CSt d15-12-12 Ms	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Ms d18-15-15	61192	T-Stück CSt d18-15-15 Ms	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Ms d18-18-15	61193	T-Stück CSt d18-18-15 Ms verz	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Ms d22-15-15	61194	T-Stück CSt d22-15-15 Ms verz	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Ms d22-18-18	61195	T-Stück CSt d22-18-18 Ms verz	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Ms d22-22-15	61196	T-Stück CSt d22-22-15 Ms verz	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Ms d28-22-22	61197	T-Stück CSt d28-22-22 Ms verz	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d35-15-35	61212	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d35-18-35	61213	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d35-22-35	61214	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d35-28-35	61215	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d42-18-42	61217	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d42-22-42	61218	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d42-28-42	61219	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d42-35-42	61220	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d54-35-54	61225	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d54-42-54	61226	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d54-22-54	61227	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d54-28-54	61228	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d42-15-42	61229	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d18-15-15	61235	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d18-18-15	61236	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d22-15-15	61240	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d22-22-15	61242	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d15-12-12	61243	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d22-12-22	61244	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d15-12-15	61252	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d18-12-18	61253	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d18-15-18	61254	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d22-15-22	61256	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d22-18-22	61257	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d28-15-28	61259	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d28-18-28	61260	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d28-22-28	61261	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnSet innenl-Zirkulation Rg d28-15-28	61275	Verschlusszapfen	Lead	7439-92-1	X	X
		Klemmring	Lead	7439-92-1	X	X
AnSet innenl-Zirkulation Rg d35-15-35	61276	Verschlusszapfen	Lead	7439-92-1	X	X
		Klemmring	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG Rg d12-Rp1/2-12	61352	T-Stück IG Rg d12-Rp1/2-12 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG Rg d15-Rp1/2-15	61354	T-Stück IG Rg d15-Rp1/2-15 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG Rg d18-Rp1/2-18	61355	T-Stück IG Rg d18-Rp1/2-18 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

T-Stück IG Rg d22-Rp1/2-22	61357	T-Stück IG Rg d22-Rp1/2-22 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG Rg d28-Rp1/2-28	61359	T-Stück IG Rg d28-Rp1/2-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG Rg d28-Rp3/4-28	61360	T-Stück IG Rg d28-Rp3/4-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG Rg d35-Rp1/2-35	61362	T-Stück IG Rg d35-Rp1/2-35 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG Rg d42-Rp1/2-42	61366	T-Stück IG Rg d42-Rp1/2-42 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG Rg d54-Rp1/2-54	61370	T-Stück IG Rg d54-Rp1/2-54 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG Rg d22-Rp3/4-22	61395	T-Stück IG Rg d22-Rp3/4-22 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück Cu 30G d18-15	61404	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück Cu 30G d22-15	61406	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück Cu 30G d28-15	61409	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück Cu 90G d15-15 abg	61504	Kreuzstück Rg d15-15 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück Cu 90G d15-18 abg	61505	Kreuzstück Rg d18-15 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuzstück Cu 90G d15-22 abg	61506	Kreuzstück Rg d22-15 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d12-R3/8	61701	Übergang AG Rg d12-R3/8 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d15-R3/8	61702	Übergang AG Rg d15-R3/8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d15-R1/2	61703	Übergang AG Rg d15-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d18-R1/2	61704	Übergang AG Rg d18-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d18-R3/4	61705	Übergang AG Rg d18-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d22-R3/4	61707	Übergang AG Rg d22-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d28-R1	61708	Übergang AG Rg d28-R1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d35-R1 1/4	61709	Übergang AG Rg d35-R1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d42-R1 1/2	61710	Übergang AG Rg d42-R1 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d54-R2	61711	Übergang AG Rg d54-R2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d15-R3/4	61714	Übergang AG Rg d15-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d22-R1/2	61715	Übergang AG Rg d22-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d22-R1	61716	Übergang AG Rg d22-R1 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d28-R3/4	61717	Übergang AG Rg d28-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d28-R1 1/4	61718	Übergang AG Rg d28-R1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d35-R1	61719	Übergang AG Rg d35-R1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d42-R1 1/4	61721	Übergang AG Rg d42-R1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d12-R1/2	61745	Übergang AG Rg d12-R1/2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d12-Rp1/2	61801	Übergang IG Rg d12-Rp1/2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d15-Rp1/2	61802	Übergang IG Rg d15-Rp1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d18-Rp1/2	61803	Übergang IG Rg d18-Rp1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d18-Rp3/4	61804	Übergang IG Rg d18-Rp3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d22-Rp1/2	61805	Übergang IG Rg d22-Rp1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Übergang IG Rg d22-Rp3/4	61806	Übergang IG Rg d22-Rp3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d28-Rp1	61809	Übergang IG Rg d28-Rp1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d35-Rp1 1/4	61811	Übergang IG Rg d35-Rp1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d42-Rp1 1/2	61814	Übergang IG Rg d42-Rp1 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d54-Rp2	61818	Übergang IG Rg d54-Rp2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d28-Rp3/4	61819	Übergang IG Rg d28-Rp3/4 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d35-Rp1	61820	Übergang IG Rg d35-Rp1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d42-Rp1 1/4	61821	Übergang IG Rg d42-Rp1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d15-Rp3/4	61823	Übergang IG Rg d15-Rp3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d22-Rp1	61824	Übergang IG Rg d22-Rp1 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d28-Rp1 1/4	61825	Übergang IG Rg d28-Rp1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d12-Rp3/8	61845	Übergang IG Rg d12-Rp3/8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG Rg d15-Rp3/8	61846	Übergang IG Rg d15-Rp3/8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Muffe Rg d15-14 für Cu	62020	Reduktion Rg d15-14 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Muffe Rg d15-16 für Cu	62022	Reduktion Rg d16-15 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d16.3x2.4 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Muffe Rg d18-16 für Cu	62024	Reduktion Rg d18-16 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Rg d15-12 reduziert	62050	Reduktion Rg d15-12	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Rg d22-15 reduziert	62055	Reduktion Rg d22-15 KLT	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox Ms d15-15-15	63113	Übergang AG Ms d15-M20x1.0	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG Ms d15-M20x1.0	Lead	7439-92-1	X	X
		Kreuz. T-Stück M20x1.0 Teil1	Lead	7439-92-1	X	X
		Kreuz. T-Stück M20x1.0 Teil2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox Ms d18-15-18	63115	Übergang AG Ms d18-M20x1.0	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG Ms d15-M20x1.0	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG Ms d15-M20x1.0	Lead	7439-92-1	X	X
		Kreuz. T-Stück M20x1.0 Teil1	Lead	7439-92-1	X	X
		Kreuz. T-Stück M20x1.0 Teil2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox Ms d22-15-22	63117	Übergang AG Ms d15-M20x1.0	Lead	7439-92-1	X	X
		Kreuz-T-Stk M24x1.0-M20x1.0 Teil1	Lead	7439-92-1	X	X
		Kreuz-T-Stk M24x1.0-M20x1.0 Teil2	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG Ms d22-M24x1.0	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox Ms d22-18-22	63118	Übergang AG Ms d18-M20x1.0	Lead	7439-92-1	X	X
		Kreuz-T-Stk M24x1.0-M20x1.0 Teil1	Lead	7439-92-1	X	X
		Kreuz-T-Stk M24x1.0-M20x1.0 Teil2	Lead	7439-92-1	X	X
		Übergang AG Ms d22-M24x1.0	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox Ms d18-18-18	63125	Übergang AG Ms d18-M20x1.0	Lead	7439-92-1	X	X
		Kreuz. T-Stück M20x1.0 Teil1	Lead	7439-92-1	X	X
		Kreuz. T-Stück M20x1.0 Teil2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
MBog AnVerschr MAP Rg/Cu d15-15-L30	63126	Anschlussmuffe Ms d15	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

MT-Stk m/ AnVerschr Rg/Cu d15-15-15	63127	Anschluss T-Stück Ms d15-15-15	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
MT-Stk m/ AnVerschr Rg/Cu d18-15-18	63128	Anschluss T-Stück Ms d18-15-18	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel Rg d12-Rp1/2 L5.2	63452	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		AnWinkel Rg 90G d12-Rp1/2 L52	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Rg d15-Rp1/2 L5.2	63453	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		AnWinkel Rg 90G d15-Rp1/2 L52	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Rg d18-Rp1/2 L5.2	63455	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		AnWinkel Rg 90G d18-Rp1/2 L52	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Rg d22-Rp3/4 L5.2	63457	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		AnWinkel Rg 90G d22-Rp3/4 L52	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Rg d12-Rp1/2 L3.6	63458	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		AnWinkel Rg 90G d12-Rp1/2 L36	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Rg d15-Rp1/2 L3.6	63459	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		AnWinkel Rg 90G d15-Rp1/2 L36	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Rg d18-Rp1/2 L3.6	63460	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		AnWinkel Rg 90G d18-Rp1/2 L36	Lead	7439-92-1	X	X
DopAnWinkel Rg d15-Rp1/2/d15 L5.2	63462	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		DopAnWinkel Rg d15-Rp1/2-d15 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
DopAnWinkel Rg d18-Rp1/2-d18 L5.2	63463	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		DopAnWinkel Rg d18-Rp1/2-d18 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
DopAnWinkel Rg d22-Rp1/2-d22 L5.2	63464	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		DopAnWinkel Rg d22-Rp1/2-d22 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpa Rg d15-Rp1/2	63473	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		AnWinkel Rg 90G d15-Rp1/2 L36	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG Rg 90G d15-Rp1/2	63853	Ü-Winkel IG Rg 90G d15-Rp 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG Rg 90G d18-Rp1/2	63854	Ü-Winkel IG Rg 90G d18-Rp 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG Rg 90G d22-Rp3/4	63855	Ü-Winkel IG Rg 90G d22-Rp 3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG Rg 90G d28-Rp1	63856	Ü-Winkel IG Rg 90G d28-Rp 1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Ü-Winkel IG Rg 90G d35-Rp1 1/4	63857	Ü-Winkel IG Rg 90G d35-Rp 1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG Rg 90G d12-Rp3/8	63860	Ü-Winkel IG Rg 90G d12-Rp 3/8 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG Rg 90G d12-Rp1/2	63861	Ü-Winkel IG Rg 90G d12-Rp 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG Rg 90G d15-Rp3/8	63862	Ü-Winkel IG Rg 90G d15-Rp 3/8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG Rg 90G d18-Rp3/4	63863	Ü-Winkel IG Rg 90G d18-Rp 3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG Rg 90G d22-Rp1/2	63864	Ü-Winkel IG Rg 90G d22-Rp 1/2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG Rg 90G d42-Rp1 1/2	63865	Ü-Winkel IG Rg 90G d42-Rp 1 1/2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG Rg 90G d54-Rp2	63866	Ü-Winkel IG Rg 90G d54-Rp 2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG Rg 90G d15-R1/2	63873	Ü-Winkel AG Rg 90G d15-R 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG Rg 90G d18-R1/2	63884	Ü-Winkel AG Rg 90G d18-R 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG Rg 90G d22-R3/4	63885	Ü-Winkel AG Rg 90G d22-R 3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG Rg 90G d28-R1	63886	Ü-Winkel AG Rg 90G d28-R 1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG Rg 90G d35-R1 1/4	63887	Ü-Winkel AG Rg 90G d35-R 1 1/4 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG Rg 90G d42-R1 1/2	63888	Ü-Winkel AG Rg 90G d42-R 1 1/2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG Rg 90G d54-R2	63889	Ü-Winkel AG Rg 90G d54-R 2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG Rg 90G d12-R3/8	63892	Ü-Winkel AG Rg 90G d12-R 3/8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		KLT				
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG Rg 90G d12-R1/2	63893	Ü-Winkel AG Rg 90G d12-R 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG Rg 90G d15-R3/8	63894	Ü-Winkel AG Rg 90G d15-R 3/8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG Rg 90G d18-R3/4	63895	Ü-Winkel AG Rg 90G d18-R 3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG m/ Nut Ms d15-R1/2	65016	Übergang AG Ms d15-R1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG m/ Nut Ms d18-R1/2	65017	Übergang AG Ms d18-R1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG m/ Nut Rg d15-G1/2	65018	Übergang AG m/ Nut Rg d15-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG m/ Nut Rg d18-G3/4	65020	Übergang AG m/ Nut Rg d18-G3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG m/ Nut Rg d22-G3/4	65021	Übergang AG m/ Nut Rg d22-G3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG m/ Nut Rg d28-G1	65022	Übergang AG m/ Nut Rg d28-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG m/ Nut Rg d35-G1 1/4	65023	Übergang AG m/ Nut Rg d35-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d18-G1	65040	Bund m/ Pressmuffe Rg d18-26.6 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d27	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d22-G1 1/4	65044	Überwurfmutter Ms d34	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-33.6 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d22-G1 1/2	65045	Überwurfmutter Ms d42	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-41.6 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d28-G1	65046	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d28-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Übergang m/ ÜberwM Rg d28-G1 1/2	65050	Überwurfmutter Ms d42	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d28-41.6 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d35-G2	65051	Bund m/ Pressmuffe Rg d35-53.1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d53.3	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d42-G2	65052	Bund m/ Pressmuffe Rg d42-53.1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d53.3	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d42-G2 1/4	65053	Bund m/ Pressmuffe Rg d42-56.1 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d57	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d54-G2 1/2	65054	Bund m/ Pressmuffe Rg d54-66.1 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d67	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d12-G1/2	65081	Überwurfmutter Ms d16.9-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d12-16.8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d15-G3/4	65082	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d18-G3/4	65083	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d22-G1	65084	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d28-G1 1/4	65085	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d28-36 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d35-G1 1/2	65086	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d35-42 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d42-G1 3/4	65087	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Bund m/ Pressmuffe Rg d42-48 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM Rg d54-G2 3/8	65088	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Rg d76.1-G3	65090	Überwurfmutter Ms G3	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Cu d76.1-81.2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM Rg d88.9-G3 1/2	65091	Überwurfmutter Ms G3 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Cu d88.9-93.8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM Rg d15-G1/2	65182	Überwurfmutter Ms d16.9-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg 15-16.8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-WinkelVerschr IG Rg 90G d15-Rp1/2	65382	Winkel IG Rg G3/4-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-WinkelVerschr IG Rg 90G d22-Rp3/4	65384	Winkel IG Rg G1-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-WinkelVerschr IG Rg 90G d28-Rp1	65385	Winkel IG Rg G1 1/4-Rp1	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d28-36 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-WinkelVerschr IG Rg 90G d35-Rp1 1/4	65386	Winkel IG Rg G1 1/2-Rp1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d35-42 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-WinkelVerschr IG Rg 90G d42-Rp1 1/2	65387	Winkel IG Rg G1 3/4-Rp1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d42-48 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-WinkelVerschr IG Rg 90G d54-Rp2	65388	Winkel IG Rg G2 3/8-Rp2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-WinkelVerschr IG Rg 90G d18-Rp1/2	65392	Winkel IG Rg G3/4-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG Rg d12-Rp1/2	65481	Übergang IG Cu G1/2-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d16.9-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d12-16.8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG Rg d15-Rp1/2	65482	Übergang IG Cu G3/4-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG Rg d18-Rp1/2	65483	Übergang IG Cu G3/4-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG Rg d22-Rp3/4	65484	Übergang IG Cu G1-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG Rg d28-Rp1	65485	Übergang IG Cu G1 1/4-Rp1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d28-36 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG Rg d35-Rp1 1/4	65486	Übergang IG Cu G1 1/2-Rp1 1/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d35-42 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG Rg d42-Rp1 1/2	65487	Übergang IG Cu G1 3/4-Rp1 1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d42-48 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG Rg d54-Rp2	65488	Übergang IG Cu G2 3/8-Rp2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG Rg d15-Rp3/4	65490	Übergang IG Cu G3/4-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG Rg d18-Rp3/4	65491	Übergang IG Cu G3/4-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG Rg d22-Rp1	65492	Übergang IG Cu G1-Rp1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d12-R3/8	65531	Übergang AG Cu G1/2-R3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d16.9-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d12-16.8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d15-R1/2	65532	Übergang AG Cu G3/4-R1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d18-R1/2	65533	Übergang AG Cu G3/4-R1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d22-R1/2	65534	Übergang AG Cu G1-R1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d28-R1	65535	Übergang AG Cu G1 1/4-R1 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d28-36 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d35-R1 1/4	65536	Übergang AG Cu G1 1/2-R1 1/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d35-42 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d42-R1 1/2	65537	Übergang AG Cu G1 3/4-R1 1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d42-48 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Ü-Verschr AG Rg d54-R2	65538	Übergang AG Cu G2 3/8-R2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d54-62.5 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d12-R1/2	65540	Übergang AG Cu G1/2-R1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d16.9-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d12-16.8 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d15-R3/4	65541	Übergang AG Cu G3/4-R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d15-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d18-R3/4	65542	Übergang AG Cu G3/4-R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d18-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d22-R3/4	65543	Übergang AG Cu G1-R3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Rg d22-R1	65544	Übergang AG Cu G1-R1	Lead	7439-92-1	X	X
		Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Bund m/ Pressmuffe Rg d22-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d22-15-22	67206	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d28-15-28	67209	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d28-22-28	67211	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d35-15-35	67212	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d35-22-35	67214	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d35-28-35	67215	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d42-22-42	67218	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d42-28-42	67219	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d42-35-42	67220	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d54-35-54	67225	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d54-22-54	67227	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d54-28-54	67228	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d76.1-22-76.1	67229	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d76.1-28-76.1	67230	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d76.1-35-76.1	67231	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CuNiFe d15-R1/2	67232	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d88.9-22-88.9	67233	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CuNiFe d22-R1/2	67234	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CuNiFe d28-R1	67235	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CuNiFe d35-R1 1/4	67236	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CuNiFe d54-R2	67238	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d88.9-42-88.9	67239	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CuNiFe d22-R3/4	67243	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d108-22-108	67244	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d108-28-108	67245	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

T-Stück CuNiFe d108-35-108	67246	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d108-42-108	67247	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d108-54-108	67248	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d88.9-28-88.9	67250	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d88.9-35-88.9	67251	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d76.1-42-76.1	67252	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d76.1-54-76.1	67253	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d88.9-54-88.9	67260	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d88.9-76.1-88.9	67261	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d108-76.1-108	67269	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d108-88.9-108	67270	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d18-15-18 LABS	81204	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d22-15-22 LABS	81206	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d22-18-22 LABS	81207	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d28-15-28 LABS	81209	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d28-18-28 LABS	81210	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d28-22-28 LABS	81211	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d35-15-35 LABS	81212	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d35-18-35 LABS	81213	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d35-22-35 LABS	81214	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d35-28-35 LABS	81215	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d54-15-54 LABS	81221	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d54-18-54 LABS	81222	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d54-22-54 LABS	81223	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d54-28-54 LABS	81224	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d54-35-54 LABS	81225	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-22-76.1 LABS	81229	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-28-76.1 LABS	81230	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-35-76.1 LABS	81231	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-42-76.1 LABS	81232	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-54-76.1 LABS	81233	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-22-88.9 LABS	81236	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-28-88.9 LABS	81237	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-35-88.9 LABS	81238	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-42-88.9 LABS	81239	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-54-88.9 LABS	81240	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-76.1-88.9 LABS	81241	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

T-Stück ESt d108-22-108 LABS	81244	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-28-108 LABS	81245	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-35-108 LABS	81246	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-42-108 LABS	81247	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-54-108 LABS	81248	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-76.1-108 LABS	81249	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-88.9-108 LABS	81250	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d15-G3/4 LABS	85032	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d18-G3/4 LABS	85033	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d22-G1 LABS	85034	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d28-G1 1/4 LABS	85035	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d35-G1 1/2 LABS	85036	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d54-G2 3/8 LABS	85038	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d15-G1/2 LABS	85042	Überwurfmutter Ms d16.9-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d22-G1 1/4 LABS	85044	Überwurfmutter Ms d34	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d22-G1 1/2 LABS	85045	Überwurfmutter Ms d42	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d28-G1 LABS	85046	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d28-G1 1/2 LABS	85047	Überwurfmutter Ms d42	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d15-G1 1/4 LABS	85072	Überwurfmutter Ms d34	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d15-Rp1/2 LABS	85300	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d15-Rp3/4 LABS	85301	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d18-Rp1/2 LABS	85302	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d18-Rp3/4 LABS	85303	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d22-Rp3/4 LABS	85304	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d22-Rp1 LABS	85305	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d28-Rp1 LABS	85306	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d35-Rp1 1/4 LABS	85307	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt/Ms d54-Rp2 LABS	85309	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt d15 LABS	85320	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt d18 LABS	85321	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt d22 LABS	85322	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Verschraubung Est d28 LABS	85323	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung Est d35 LABS	85324	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung Est d54 LABS	85326	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Est/Ms d15-R1/2 LABS	85330	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Est/Ms d18-R1/2 LABS	85332	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Est/Ms d18-R3/4 LABS	85333	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Est/Ms d22-R1/2 LABS	85334	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Est/Ms d22-R3/4 LABS	85335	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Est/Ms d28-R1 LABS	85337	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Est/Ms d35-R1 1/4 LABS	85338	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG Est/Ms d54-R2 LABS	85340	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
		Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM Est/Ms d54-G2	90100	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Überwurfmutter Ms d53.4-G2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ Nut Rg d15-G1/2 Crane	90261	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG m/ Innen6Kt Rg d15-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ Nut Rg d22-G3/4 Crane	90263	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG m/ Innen6Kt Rg d22-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ Nut Rg d28-G1 Crane	90264	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG m/ Innen6Kt Rg d28-G1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ Nut Rg d35-G1 1/4 Crane	90265	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG m/ Innen6Kt Rg d35-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Übergang AG m/ Nut Rg d42-G1 1/2 Crane	90266	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG m/Innen6Kt Rg d42-G1 1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ Nut Rg d54-G2 Crane	90267	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Übergang AG m/ Innen6Kt Rg d54-G2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
MontPlatte f Gaszähler Stahl H90 verz	91096	Distanzhülse gelb verzinkt	Lead	7439-92-1	X	X
		Distanzhülse	Lead	7439-92-1	X	X
Schrägs-AbsperrV MAP RG d15	94882	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Schrägsitz-Absperrventil Rg d15	Lead	7439-92-1	X	X
Schrägs-AbsperrV MAP RG d18	94883	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Schrägsitz-Absperrventil Rg d18	Lead	7439-92-1	X	X
Schrägs-AbsperrV MAP RG d22	94884	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Schrägsitz-Absperrventil Rg d22	Lead	7439-92-1	X	X
Schrägs-AbsperrV MAP RG d28	94885	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Schrägsitz-Absperrventil Rg d28	Lead	7439-92-1	X	X
Schrägs-AbsperrV MAP RG d35	94886	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Schrägsitz-Absperrventil Rg d35	Lead	7439-92-1	X	X
Schrägs-AbsperrV MAP RG d42	94887	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Schrägsitz-Absperrventil Rg d42	Lead	7439-92-1	X	X
Schrägs-AbsperrV MAP RG d54	94888	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Schrägsitz-Absperrventil Rg d54	Lead	7439-92-1	X	X
UPV m/Abd-Rosette MAP Rg d15	94902	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Unterputz-Absperrventil Rg d15	Lead	7439-92-1	X	X
UPV m/Abd-Rosette MAP Rg d18	94903	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Unterputz-Absperrventil Rg d18	Lead	7439-92-1	X	X
UPV m/Abd-Rosette MAP Rg d22	94904	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Unterputz-Absperrventil Rg d22	Lead	7439-92-1	X	X
UPV m/Abd-Rosette MAP Rg d28	94905	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		Unterputz-Absperrventil Rg d28	Lead	7439-92-1	X	X
UP-KugHn o/Abd-Rosette ESt d15	94912	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		UP-KugHn o/Abd-Rosette ESt d15	Lead	7439-92-1	X	X
UP-KugHn o/Abd-Rosette ESt d18	94913	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		UP-KugHn o/Abd-Rosette ESt d18	Lead	7439-92-1	X	X
UP-KugHn o/Abd-Rosette ESt d22	94914	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
		UP-KugHn o/Abd-Rosette ESt d22	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Bogen CSt 90G d12 verz	20101	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 90G d15 verz	20102	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 90G d18 verz	20103	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 90G d22 verz	20104	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 90G d28 verz	20105	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 90G d76.1 verz	20109	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 90G d88.9 verz	20110	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 90G d108 verz	20111	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 90G d66.7 verz	20112	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe CSt d54 verz	20218	Kappe CSt d54 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Kappe CSt d66.7 verz	20222	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 90G d12 verz	20301	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 90G d15 verz	20302	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 90G d18 verz	20303	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 90G d22 verz	20304	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 90G d28 verz	20305	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 90G d76.1 verz	20309	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 90G d88.9 verz	20310	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 90G d108 verz	20311	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CSt 90G d54-Rp2 verz	20562	Gewindestück IG CSt d53.9-Rp2	Lead	7439-92-1	X	X
Bogen CSt 45G d12 verz	20601	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 45G d15 verz	20602	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 45G d18 verz	20603	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 45G d22 verz	20604	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 45G d28 verz	20605	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 45G d76.1 verz	20609	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 45G d88.9 verz	20610	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 45G d108 verz	20611	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 45G d66.7 verz	20612	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 45G d12 verz	20701	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 45G d15 verz	20702	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 45G d18 verz	20703	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 45G d22 verz	20704	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 45G d28 verz	20705	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 45G d76.1 verz	20709	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 45G d88.9 verz	20710	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 45G d108 verz	20711	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

T-Stück CSt d12-12-12 verz	21001	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d15-15-15 verz	21002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d18-18-18 verz	21003	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d22-22-22 verz	21004	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d28-28-28 verz	21005	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d35-35-35 verz	21006	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d42-42-42 verz	21007	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d76.1-76.1-76.1 verz	21009	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d88.9-88.9-88.9 verz	21010	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d108-108-108 verz	21011	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d66.7-66.7-66.7 verz	21012	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d54-15-54 verz	21221	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d54-18-54 verz	21222	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d54-22-54 verz	21223	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d54-28-54 verz	21224	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CSt d54-35-54 verz	21225	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d54-Rp1/2-54 verz	21320	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG CSt d54-Rp3/4-54 verz	21321	Gewindestück IG CSt d26.2-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG CSt d54-Rp1-54 verz	21322	Gewindestück IG CSt d23-Rp1	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG CSt d76.1-Rp3/4-76.1 verz	21326	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d76.1-Rp2-76.1 verz	21329	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d88.9-Rp3/4-88.9 verz	21331	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d88.9-Rp2-88.9 verz	21334	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d108-Rp3/4-108 verz	21336	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CSt d18-Rp1/2-18 verz EEnd	21341	Gewindestück IG CSt d16-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG CSt d22-Rp1/2-22 verz EEnd	21342	Gewindestück IG CSt d16-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG CSt d28-Rp1/2-28 verz EEnd	21343	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG CSt d35-Rp1/2-35 verz EEnd	21344	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG CSt d42-Rp1/2-42 verz EEnd	21345	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG CSt d54-Rp1/2-54 verz EEnd	21346	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuzstück CSt 90G d15-15 abg verz	21504	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG CSt 90G d28-R3/4 verz	21609	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Ü-Winkel AG CSt 90G d28-R1 verz	21610	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG CSt 90G d12-R3/8 verz	21611	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG CSt 90G d15-R3/8 verz	21612	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG CSt 90G d15-R1/2 verz	21613	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG CSt 90G d18-R1/2 verz	21615	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG CSt 90G d22-R3/4 verz	21618	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG CSt 90G d22-Rp1/2 verz	21659	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG CSt 90G d28-Rp1/2 verz	21660	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG CSt 90G d28-Rp3/4 verz	21661	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG CSt 90G d28-Rp1 verz	21662	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d28-R1 verz	21708	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d35-R1 1/4 verz	21709	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d42-R1 1/2 verz	21710	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d54-R2 verz	21711	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d66.7-R2 1/2 verz	21712	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CSt d54-R1 1/2 verz	21722	Übergang AG CSt d54-R1 1/2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d28-R1 1/4 verz	21727	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CSt d54-Rp2 verz	21818	Übergang IG CSt d54-Rp2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d12-Rp1/2 verz	21901	Gewindestück IG CSt d12.2-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d15-Rp1/2 verz	21902	Gewindestück IG CSt d15.2-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d18-Rp1/2 verz	21903	Gewindestück IG CSt d18.2-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d18-Rp3/4 verz	21904	Gewindestück IG CSt d18.2-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d22-Rp1/2 verz	21905	Gewindestück IG CSt d22.2-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d22-Rp3/4 verz	21906	Gewindestück IG CSt d22.2-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d12-Rp3/8 verz	21907	Gewindestück IG CSt d12.2-Rp3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d15-Rp3/8 verz	21908	Gewindestück IG CSt d15.2-Rp3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d28-Rp1/2 verz	21910	Gewindestück IG CSt d20-Rp1/2 m/Fase/KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d35 Rp1/2 verz	21912	Gewindestück IG CSt d20-Rp1/2 m/Fase/KLT	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Übergang IG m/ EEnd CSt d42-Rp1/2 verz	21914	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d54-Rp1/2 verz	21916	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d76.1-Rp1/2 verz	21918	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d88.9-Rp1/2 verz	21920	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd CSt d108-Rp1/2 verz	21922	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Muffe CSt d12 verz	22001	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CSt d15 verz	22002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CSt d18 verz	22003	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CSt d22 verz	22004	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CSt d28 verz	22005	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CSt d35 verz	22006	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CSt d42 verz	22007	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CSt d76.1 verz	22009	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CSt d88.9 verz	22010	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CSt d108 verz	22011	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CSt d66.7 verz	22012	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe red CSt d54-35 verz	22024	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d12 verz	22101	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d15 verz	22102	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d18 verz	22103	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d22 verz	22104	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d28 verz	22105	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d35 verz	22106	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d42 verz	22107	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d76.1 verz	22109	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d88.9 verz	22110	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d108 verz	22111	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d66.7 verz	22112	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d15-12 verz	22301	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d18-12 verz	22302	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d18-15 verz	22303	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d22-12 verz	22304	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Reduktion m/ EEnd CSt d22-15 verz	22305	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d22-18 verz	22306	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d28-15 verz	22307	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d28-18 verz	22308	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d28-22 verz	22309	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d35-15 verz	22310	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d35-18 verz	22311	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d35-22 verz	22312	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d35-28 verz	22313	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d42-18 verz	22315	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d42-22 verz	22316	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d42-28 verz	22317	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d42-35 verz	22318	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d54-18 verz	22320	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d54-22 verz	22321	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d54-28 verz	22322	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d54-35 verz	22323	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d54-42 verz	22324	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d66.7-54 verz	22327	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d76.1-42 verz	22330	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d76.1-54 verz	22331	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d76.1-66.7 verz	22332	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d88.9-54 verz	22338	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d88.9-76.1 verz	22339	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d108-54 verz	22345	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d108-76.1 verz	22346	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d108-88.9 verz	22348	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CSt d28-12 verz	22349	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL CSt d12-12 verz lang	22950	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL CSt d15-12 verz lang	22951	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL CSt d15-15 verz lang	22952	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL CSt d18-12 verz lang	22953	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL CSt d18-15 verz lang	22954	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL CSt d22-12 verz lang	22955	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL CSt d22-15 verz lang	22956	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

AnT-Stk VLRL CSt d28-15 verz lang	22958	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stk VLRL CSt d12-12 verz	22959	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stk VLRL CSt d15-12 verz	22960	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kreuz-T-Stk VLRL CSt d22-12 verz	22962	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnKreuzStk VLRL 2x CSt d12-12 verz	22964	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnKreuzStk VLRL 2x CSt d15-12 verz	22965	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnKreuzStk VLRL 2x CSt d15-15 verz	22966	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnKreuzStk VLRL 2x CSt d18-12 verz	22967	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnKreuzStk VLRL 2x CSt d18-15 verz	22968	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnKreuzStk VLRL 2x CSt d22-12 verz	22969	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnKreuzStk VLRL 2x CSt d22-15 verz	22970	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnKreuzStk VLRL 2x CSt d28-12 verz	22971	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnKreuzStk VLRL 2x CSt d28-15 verz	22972	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnKreuzStk VLRL 2x CSt d35-15 verz	22974	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe m/ Bef-Bügel CSt d15 B60 verz	22979	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe m/ Bef-Bügel CSt d18 B60 verz	22980	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe m/ Bef-Bügel CSt d22 B60 verz	22981	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe m/ Bef-Bügel CSt d28 B60 verz	22982	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnEndStk VLRL 2x CSt d12-12 verz	22983	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnEndStk VLRL 2x CSt d15-12 verz	22984	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnEndStk VLRL 2x CSt d15-15 verz	22985	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnEndStk VLRL 2x CSt d18-15 verz	22987	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnEndStk VLRL 2x CSt d22-15 verz	22989	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 90G d35 verz	23106	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 90G d42 verz	23107	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 90G d35 verz	23306	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 90G d42 verz	23307	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG CSt 90G d54-R2 verz	23511	Gewindestück AG CSt d53.9-R2	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-Stk RL Set CSt d15-15 verz	23602	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk RL Set CSt d18-15 verz	23603	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk RL Set CSt d22-15 verz	23604	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 45G d35 verz	23606	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CSt 45G d42 verz	23607	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk RL Set CSt d15-15 vkupfrt	23615	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk RL Set CSt d18-15 vkupfrt	23616	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk RL Set CSt d22-15 vkupfrt	23617	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CSt 45G d35 verz	23706	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Bogen m/ EEnd CSt 45G d42 verz	23707	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d22 PN6 verz	23744	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d28 PN6 verz	23745	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d35 PN6 verz	23746	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d42 PN6 verz	23747	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d22 PN10/16 verz	23754	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d28 PN10/16 verz	23755	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d35 PN10/16 verz	23756	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d42 PN10/16 verz	23757	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d76.1 PN10/16 verz	23759	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d88.9 PN10/16 verz	23760	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d108 PN10/16 verz	23761	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CSt d66.7 PN10/16 verz	23762	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator CSt d15 Balg sichtbar	23932	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator CSt d18 Balg sichtbar	23933	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator CSt d22 Balg sichtbar	23934	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator CSt d28 Balg sichtbar	23935	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator CSt d42 Balg sichtbar	23937	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator CSt d54 Balg sichtbar	23938	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator CSt d76.1 Balg sichtbar	23939	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator CSt d88.9 Balg sichtbar	23940	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator CSt d108 Balg sichtbar	23941	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL Set CSt d15-15 verz	24002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL Set CSt d18-15 verz	24003	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL Set CSt d22-15 verz	24004	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL Set CSt d15-15 vkupfrt	24005	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnT-Stk VLRL Set CSt d18-15 vkupfrt	24006	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

AnT-Stk VLRL Set CSt d22-15 vkupfrt	24007	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d12	30101	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d15	30102	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d18	30103	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d22	30104	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d28	30105	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d12	30301	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d15	30302	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d18	30303	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d22	30304	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d28	30305	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG ESt 90G d15-R3/8	30502	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d12	30601	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d15	30602	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d18	30603	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d22	30604	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d28	30605	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d12	30701	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d15	30702	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d18	30703	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d22	30704	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d28	30705	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d15-15-15	31002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d18-18-18	31003	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d22-22-22	31004	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d28-28-28	31005	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d35-35-35	31006	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d42-42-42	31007	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-76.1-76.1	31009	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-88.9-88.9	31010	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-108-108	31011	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d35	31106	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d42	31107	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d76.1	31109	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d88.9	31110	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d108	31111	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d54-15-54	31221	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

T-Stück ESt d54-18-54	31222	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d54-22-54	31223	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d54-28-54	31224	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d54-35-54	31225	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d12-Rp3/8-12	31303	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d15-Rp1/2-15	31304	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d18-Rp1/2-18	31305	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d18-Rp3/4-18	31306	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d22-Rp1/2-22	31307	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d22-Rp3/4-22	31308	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d28-Rp1/2-28	31309	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d28-Rp3/4-28	31310	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d28-Rp1-28	31311	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d35-Rp1/2-35	31312	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d35-Rp3/4-35	31313	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d35-Rp1-35	31314	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d42-Rp1/2-42	31316	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d42-Rp3/4-42	31317	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d42-Rp1-42	31318	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d54-Rp1/2-54	31320	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d54-Rp3/4-54	31321	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d54-Rp1-54	31322	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d54-Rp2-54	31324	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d76.1-Rp3/4-76.1	31326	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d76.1-Rp2-76.1	31329	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d88.9-Rp3/4-88.9	31331	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d88.9-Rp2-88.9	31334	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d108-Rp3/4-108	31336	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d108-Rp2-108	31339	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück AG ESt d15-R3/8-15	31401	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück AG ESt d15-R1/2-15	31454	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück AG ESt d18-R1/2-18	31455	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück AG ESt d22-R3/4-22	31458	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück AG ESt d28-R1-28	31461	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück AG ESt d35-R1 1/4-35	31464	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d15-R1/2	31703	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d18-R1/2	31704	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Übergang AG ESt d18-R3/4	31705	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d22-R3/4	31707	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d28-R1	31708	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d35-R1 1/4	31709	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d42-R1 1/2	31710	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d54-R2	31711	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d76.1-R2 1/2	31713	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d15-R3/4	31714	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d22-R1/2	31715	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d22-R1	31716	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d28-R3/4	31717	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d28-R1 1/4	31718	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d35-R1	31719	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d35-R1 1/2	31720	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d42-R1 1/4	31721	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d54-R1 1/2	31722	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d88.9-R3	31724	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d15-R3/8	31726	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d15-G3/4	31731	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d18-G3/4	31732	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d22-G1	31733	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d28-G1 1/4	31734	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d35-G1 1/2	31735	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d42-G1 3/4	31736	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d54-G2 3/8	31737	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d15-Rp3/8	31801	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d15-Rp1/2	31802	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d18-Rp1/2	31803	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d18-Rp3/4	31804	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d22-Rp1/2	31805	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d22-Rp3/4	31806	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d28-Rp1/2	31807	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d28-Rp1	31809	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d35-Rp1 1/4	31811	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d42-Rp1 1/2	31814	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d54-Rp2	31818	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d28-Rp3/4	31819	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Übergang IG ESt d35-Rp1	31820	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d42-Rp1 1/4	31821	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d54-Rp1 1/2	31822	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d15-Rp3/4	31823	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d22-Rp1	31824	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d28-Rp1 1/4	31825	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d35-Rp1 1/2	31826	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d15-NPT1/2	31833	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d22-NPT3/4	31837	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d28-NPT1	31838	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d35-NPT1 1/4	31839	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d42-NPT1 1/2	31840	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d54-NPT2	31841	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d15	32002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d18	32003	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d22	32004	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d28	32005	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d35	32006	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d42	32007	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d54	32008	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d76.1	32009	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d88.9	32010	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d108	32011	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d12	32101	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d15	32102	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d18	32103	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d22	32104	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d28	32105	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d35	32106	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d42	32107	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d54	32108	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d76.1	32109	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d88.9	32110	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d108	32111	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d18-15	32303	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d22-15	32305	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d22-18	32306	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Reduktion m/ EEnd ESt d28-15	32307	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d28-18	32308	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d28-22	32309	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d35-15	32310	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d35-18	32311	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d35-22	32312	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d35-28	32313	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d42-15	32314	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d42-18	32315	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d42-22	32316	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d42-28	32317	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d42-35	32318	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d54-15	32319	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d54-18	32320	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d54-22	32321	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d54-28	32322	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d54-35	32323	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d54-42	32324	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d76.1-54	32331	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d88.9-54	32338	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d88.9-76.1	32339	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d108-54	32345	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d108-76.1	32346	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d108-88.9	32348	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d35	32606	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d42	32607	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d54	32608	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d76.1	32609	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d88.9	32610	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d108	32611	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d35	32706	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d42	32707	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d54	32708	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d76.1	32709	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d88.9	32710	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d108	32711	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d12	33001	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Reduktion m/ EEnd ESt d15-12	33002	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d18-12	33003	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d22-12	33004	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d12-12-12	33008	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d12-R1/2	33009	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d12-Rp1/2	33010	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d12-Rp1/2 L4.3	33013	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d12-R3/8	33017	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d12-Rp3/8	33018	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d15	33212	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d18	33213	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d22	33214	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d28	33215	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d35	33216	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d42	33217	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d54	33218	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d76.1	33219	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d88.9	33220	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d108	33221	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d35	33306	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d42	33307	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d54	33308	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d76.1	33309	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d88.9	33310	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d108	33311	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d15-Rp1/2 L4.3	33403	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d18-Rp1/2 L4.3	33405	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d22-Rp1/2 L4.7	33406	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d22-Rp3/4 L5.1	33407	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d15-Rp1/2 L6.5	33423	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d18-Rp1/2 L6.5	33425	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d22-Rp3/4 L6.5	33427	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
EckAnWinkel ESt d15-Rp1/2 L4.3	33503	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d15 PN10/16	33732	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d18 PN10/16	33733	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d22 PN10/16	33734	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d28 PN10/16	33735	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Flansch m/PrMuf ESt d35 PN10/16	33736	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d42 PN10/16	33737	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d54 PN10/16	33738	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d76.1 PN10/16	33739	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d88.9 PN10/16	33740	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d108 PN10/16	33741	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG ESt 90G d15-Rp3/8	33802	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG ESt 90G d15-Rp1/2	33803	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG ESt 90G d18-Rp1/2	33804	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG ESt 90G d22-Rp3/4	33805	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG ESt 90G d28-Rp1	33806	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG ESt 90G d35-Rp1 1/4	33807	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d15-R1/2	33833	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d18-R1/2	33834	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d22-R3/4	33835	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d28-R1	33836	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d35-R1 1/4	33837	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d42-R1 1/2	33838	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d54-R2	33839	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator ESt d15 Balg sichtbar	33932	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator ESt d18 Balg sichtbar	33933	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator ESt d22 Balg sichtbar	33934	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator ESt d28 Balg sichtbar	33935	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator ESt d35 Balg sichtbar	33936	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator ESt d42 Balg sichtbar	33937	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator ESt d54 Balg sichtbar	33938	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator ESt d76.1 Balg sichtbar	33939	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator ESt d88.9 Balg sichtbar	33940	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ax-Kompensator ESt d108 Balg sichtbar	33941	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg Gas d15-R1/2	34666	Übergang AG Rg d15-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg Gas d18-R1/2	34667	Übergang AG Rg d18-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg Gas d22-R1/2	34669	Übergang AG Rg d22-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg Gas d22-R3/4	34670	Übergang AG Rg d22-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg Gas d28-R1	34671	Übergang AG Rg d28-R1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Übergang AG Rg Gas d35-R1 1/4	34672	Übergang AG Rg d35-R1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg Gas d42-R1 1/2	34673	Übergang AG Rg d42-R1 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg Gas d54-R2	34674	Übergang AG Rg d54-R2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg Gas d15-R3/4	34675	Übergang AG Rg d15-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg Gas d18-R3/4	34676	Übergang AG Rg d18-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg Gas d22-R1	34677	Übergang AG Rg d22-R1 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg Gas d28-R3/4	34678	Übergang AG Rg d28-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg Gas d35-R1	34679	Übergang AG Rg d35-R1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg Gas d15-Rp1/2	34683	Übergang IG Rg d15-Rp1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg Gas d18-Rp1/2	34684	Übergang IG Rg d18-Rp1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg Gas d18-Rp3/4	34685	Übergang IG Rg d18-Rp3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg Gas d22-Rp1/2	34686	Übergang IG Rg d22-Rp1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg Gas d22-Rp3/4	34687	Übergang IG Rg d22-Rp3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg Gas d22-Rp1	34688	Übergang IG Rg d22-Rp1 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg Gas d28-Rp1	34689	Übergang IG Rg d28-Rp1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg Gas d35-Rp1 1/4	34690	Übergang IG Rg d35-Rp1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg Gas d42-Rp1 1/2	34691	Übergang IG Rg d42-Rp1 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg Gas d54-Rp2	34692	Übergang IG Rg d54-Rp2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg Gas d15-Rp3/4	34693	Übergang IG Rg d15-Rp3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Flansch m/PrMuf Rg Gas d28 PN10/16	34715	Flansch m/ Pressmuffe Rg d28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG Ms Gas 90G d15-Rp1/2	34725	Ü-Winkel IG Ms 90G d15-Rp 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG Ms Gas 90G d18-Rp1/2	34726	Ü-Winkel IG Ms 90G d18-Rp 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG Ms Gas 90G d22-Rp3/4	34727	Ü-Winkel IG Ms 90G d22-Rp 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG Ms Gas 90G d15-R1/2	34728	Ü-Winkel AG Ms 90G d15-R 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG Ms Gas 90G d18-R1/2	34729	Ü-Winkel AG Ms 90G d18-R 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG Ms Gas 90G d22-R3/4	34730	Ü-Winkel AG Ms 90G d22-R 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Ms Gas d15-Rp1/2 L4.3	34731	AnWinkel Cu 90G d15-Rp1/2 L43 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Ms Gas d18-Rp1/2 L4.3	34732	AnWinkel Cu 90G d18-Rp1/2 L43 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Ms Gas d22-Rp3/4 L5.1	34733	AnWinkel Cu 90G d22-Rp3/4 L51 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG Ms Gas d15-Rp1/2-15	34735	T-Stück IG Press-Ms d15-Rp1/2-15 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG Ms Gas d18-Rp1/2-18	34736	T-Stück IG Press-Ms d18-Rp1/2-18 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG Ms Gas d22-Rp3/4-22	34737	T-Stück IG Press-Ms d22-Rp3/4-22 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG Ms Gas d28-Rp1/2-28	34738	T-Stück IG Press-Ms d28-Rp1/2-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG Ms Gas d28-Rp3/4-28	34739	T-Stück IG Press-Ms d28-Rp3/4-28 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Bund m/PrMuf ESt d76.1 zu ÜberwM Kemper	35009	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bund m/PrMuf ESt d88.9 zu ÜberwM	35010	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Kemper						
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d42-G1 3/4	35037	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Bund m/PrMuf ESt d22-G1 1/4 zu ÜberwM	35056	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bund m/PrMuf ESt d28-G1 1/2 zu ÜberwM	35059	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bund m/PrMuf ESt d35-G2 zu ÜberwM	35061	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bund m/PrMuf ESt d42-G2 1/4 zu ÜberwM	35063	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bund m/PrMuf ESt d54-G2 3/4 zu ÜberwM	35065	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt d28-G1 1/2	35075	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt d15-G3/4	35132	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt d18-G3/4	35133	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt d22-G1	35134	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bund m/PrMuf ESt d18-G1 1/4 zu ÜberwM	35203	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bund m/PrMuf ESt d22-G1 1/2 zu ÜberwM	35205	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ ÜberwM ESt/Ms d42-G1 3/4	35237	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt/Ms d42-Rp1 1/2	35308	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung ESt/Ms d42	35325	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG ESt/Ms d42-R1 1/2	35339	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt d15-Rp1/2	35350	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d18-Rp1/2	35351	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d22-Rp3/4	35352	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d28-Rp1	35353	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d35-Rp1 1/4	35354	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d54-Rp2	35356	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d15-Rp3/4	35357	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d18-Rp3/4	35358	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d22-Rp1	35359	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d15-R1/2	35360	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d15-R3/4	35361	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d18-R1/2	35362	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d18-R3/4	35363	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Ü-Verschr AG ESt d22-R1/2	35364	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d22-R3/4	35365	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d22-R1	35366	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d28-R1	35367	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d35-R1 1/4	35368	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d54-R2	35370	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG m/ EEnd ESt d15-Rp1/2	35380	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG m/ EEnd ESt d18-Rp1/2	35382	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG m/ EEnd ESt d22-Rp3/4	35384	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG m/ EEnd ESt d28-Rp1	35386	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG m/ EEnd ESt d35-Rp1 1/4	35387	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG m/ EEnd ESt d42-Rp1 1/2	35388	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG m/ EEnd ESt d54-Rp2	35389	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung ESt d15	35390	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt d18	35391	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt d22	35392	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt d28	35393	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt d35	35394	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Verschraubung ESt d54	35396	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG m/ EEnd ESt d15-R1/2	35400	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG m/ EEnd ESt d18-R1/2	35402	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG m/ EEnd ESt d22-R3/4	35405	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG m/ EEnd ESt d28-R1	35407	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG m/ EEnd ESt d35-R1 1/4	35408	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG m/ EEnd ESt d42-R1 1/2	35409	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG m/ EEnd ESt d54-R2	35410	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Bogen ESt 15G d15	36101	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 15G d22	36103	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 15G d28	36104	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 15G d35	36105	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 15G d42	36106	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 15G d54	36107	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 15G d76.1	36108	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 15G d88.9	36109	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 15G d108	36110	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 15G d15	36111	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 15G d22	36113	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Bogen m/ EEnd ESt 15G d28	36114	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 15G d35	36115	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 15G d42	36116	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 15G d54	36117	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 15G d76.1	36118	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 15G d88.9	36119	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 15G d108	36120	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 30G d15	36121	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 30G d22	36123	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 30G d28	36124	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 30G d35	36125	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 30G d42	36126	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 30G d54	36127	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 30G d76.1	36128	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 30G d88.9	36129	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 30G d108	36130	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 30G d15	36131	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 30G d22	36133	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 30G d28	36134	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 30G d35	36135	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 30G d42	36136	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 30G d54	36137	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 30G d76.1	36138	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 30G d88.9	36139	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 30G d108	36140	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 60G d15	36161	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 60G d22	36163	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 60G d28	36164	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 60G d35	36165	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 60G d42	36166	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 60G d54	36167	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 60G d76.1	36168	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 60G d88.9	36169	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 60G d108	36170	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 60G d15	36171	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 60G d22	36173	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 60G d28	36174	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Bogen m/ EEnd ESt 60G d35	36175	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 60G d42	36176	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 60G d54	36177	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 60G d76.1	36178	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 60G d88.9	36179	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 60G d108	36180	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt/Ms d15-R1/2 FKM	50562	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG ESt/Ms d18-R1/2 FKM	50564	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG ESt/Ms d18-R3/4 FKM	50565	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG ESt/Ms d22-R1/2 FKM	50566	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG ESt/Ms d22-R3/4 FKM	50567	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG ESt/Ms d22-R1 FKM	50568	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG ESt/Ms d28-R1 FKM	50570	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG ESt/Ms d35-R1 1/4 FKM	50571	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG ESt/Ms d42-R1 1/2 FKM	50572	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG ESt/Ms d54-R2 FKM	50573	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt/Ms d15-Rp1/2 FKM	50611	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt/Ms d15-Rp3/4 FKM	50612	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt/Ms d18-Rp1/2 FKM	50613	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt/Ms d22-Rp3/4 FKM	50615	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt/Ms d22-Rp1 FKM	50616	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt/Ms d28-Rp1 FKM	50617	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt/Ms d35-Rp1 1/4 FKM	50618	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt/Ms d42-Rp1 1/2 FKM	50619	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt/Ms d54-Rp2 FKM	50620	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d15-G3/4 FKM	50653	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d18-G3/4 FKM	50656	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d22-G1 FKM	50661	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d28-G1 FKM	50664	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d28-G1 1/4 FKM	50665	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d35-G1 1/2 FKM	50667	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung ESt d15 FKM	50772	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Verschraubung ESt d18 FKM	50773	Überwurfmutter Ms d22.1-G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung ESt d22 FKM	50774	Überwurfmutter Ms d28.1-G1	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung ESt d28 FKM	50775	Überwurfmutter Ms d36.1-G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung ESt d35 FKM	50776	Überwurfmutter Ms d42.1-G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung ESt d42 FKM	50777	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung ESt d54 FKM	50778	Überwurfmutter Ms d62.6-G2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d15-Rp1/2-15 FKM	51413	Gewindestück IG CSt d15-Rp1/2 m/ FaseKLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d18-Rp1/2-18 FKM	51414	Gewindestück IG CSt d20-Rp1/2 m/Fase/KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d22-Rp1/2-22 FKM	51416	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d22-Rp3/4-22 FKM	51417	Gewindestück IG CSt d23- Rp3/4m/AbsatzKLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d28-Rp1/2-28 FKM	51418	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d28-Rp3/4-28 FKM	51419	Gewindestück IG CSt d26.2-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d35-Rp1/2-35 FKM	51421	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d35-Rp3/4-35 FKM	51422	Gewindestück IG CSt d26.2-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d42-Rp1/2-42 FKM	51424	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d42-Rp3/4-42 FKM	51425	Gewindestück IG CSt d26.2-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d54-Rp1/2-54 FKM	51427	Gewindestück IG CSt d23-Rp1/2 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG CSt d54-Rp3/4-54 FKM	51428	Gewindestück IG CSt d26.2-Rp3/4 KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d15-R1/2 FKM	51453	Übergang AG CSt d15-R1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d15-R3/4 FKM	51454	Übergang AG CSt d15-R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d18-R1/2 FKM	51455	Übergang AG CSt d18-R1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG CSt d22-R3/4 FKM	51458	Übergang AG CSt d22-R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d15-Rp1/2 FKM	51484	Übergang IG CSt d15-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d18-Rp1/2 FKM	51486	Übergang IG CSt d18-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d22-Rp1/2 FKM	51488	Übergang IG CSt d22-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d22-Rp3/4 FKM	51489	Übergang IG CSt d22-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d22-Rp1 FKM	51490	Übergang IG CSt d22-Rp1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d28-Rp1/2 FKM	51491	Übergang IG CSt d28-Rp1/2 verz	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d28-Rp3/4 FKM	51492	Übergang IG CSt d28-Rp3/4 verz OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d28-Rp1 FKM	51493	Übergang IG CSt d28-Rp1 verz	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d35-Rp1 1/4 FKM	51495	Übergang IG CSt d35-Rp1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d42-Rp1 1/2 FKM	51498	Übergang IG CSt d42-Rp1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG CSt d54-Rp2 FKM	51500	Übergang IG CSt d54-Rp2	Lead	7439-92-1	X	X
Kappe CSt d15 FKM	51752	Kappe CSt d15 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Kappe CSt d18 FKM	51753	Kappe CSt d18 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Kappe CSt d22 FKM	51754	Kappe CSt d22 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Kappe CSt d28 FKM	51755	Kappe CSt d28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Kappe CSt d35 FKM	51756	Kappe CSt d35 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Kappe CSt d42 FKM	51757	Kappe CSt d42 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Kappe CSt d54 FKM	51758	Kappe CSt d54 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Kappe CSt d76.1 FKM	51761	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe CSt d88.9 FKM	51762	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe CSt d108 FKM	51763	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stk IG Rg d15-Rp1/2-15 FKM	52413	T-Stück IG Rg d15-Rp1/2-15 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG Rg d18-Rp1/2-18 FKM	52414	T-Stück IG Rg d18-Rp1/2-18 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG Rg d22-Rp1/2-22 FKM	52416	T-Stück IG Rg d22-Rp1/2-22 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG Rg d28-Rp1/2-28 FKM	52418	T-Stück IG Rg d28-Rp1/2-28 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG Rg d35-Rp1/2-35 FKM	52421	T-Stück IG Rg d35-Rp1/2-35 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG Rg d42-Rp1/2-42 FKM	52424	T-Stück IG Rg d42-Rp1/2-42 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stk IG Rg d54-Rp1/2-54 FKM	52427	T-Stück IG Rg d54-Rp1/2-54 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d15-R1/2 FKM	52453	Übergang AG Rg d15-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d15-R3/4 FKM	52454	Übergang AG Rg d15-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d18-R1/2 FKM	52455	Übergang AG Rg d18-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d18-R3/4 FKM	52456	Übergang AG Rg d18-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d22-R1/2 FKM	52457	Übergang AG Rg d22-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d22-R3/4 FKM	52458	Übergang AG Rg d22-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d28-R3/4 FKM	52460	Übergang AG Rg d28-R3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d28-R1 FKM	52461	Übergang AG Rg d28-R1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d35-R1 1/4 FKM	52464	Übergang AG Rg d35-R1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d42-R1 1/4 FKM	52465	Übergang AG Rg d42-R1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d42-R1 1/2 FKM	52466	Übergang AG Rg d42-R1 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d54-R2 FKM	52468	Übergang AG Rg d54-R2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg d15-Rp1/2 FKM	52484	Übergang IG Rg d15-Rp1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg d18-Rp1/2 FKM	52486	Übergang IG Rg d18-Rp1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg d22-Rp1/2 FKM	52488	Übergang IG Rg d22-Rp1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg d22-Rp3/4 FKM	52489	Übergang IG Rg d22-Rp3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg d28-Rp1 FKM	52493	Übergang IG Rg d28-Rp1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg d35-Rp1 1/4 FKM	52495	Übergang IG Rg d35-Rp1 1/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg d42-Rp1 1/2 FKM	52498	Übergang IG Rg d42-Rp1 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG Rg d54-Rp2 FKM	52500	Übergang IG Rg d54-Rp2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG Rg 90G d15-R1/2 FKM	52524	Ü-Winkel AG Rg 90G d15-R 1/2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

		KLT				
Ü-Winkel AG Rg 90G d18-R1/2 FKM	52526	Ü-Winkel AG Rg 90G d18-R 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG Rg 90G d22-R3/4 FKM	52529	Ü-Winkel AG Rg 90G d22-R 3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG Rg 90G d28-R1 FKM	52532	Ü-Winkel AG Rg 90G d28-R 1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG Rg 90G d15-Rp1/2 FKM	52544	Ü-Winkel IG Rg 90G d15-Rp 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG Rg 90G d18-Rp1/2 FKM	52546	Ü-Winkel IG Rg 90G d18-Rp 1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG Rg 90G d22-Rp3/4 FKM	52549	Ü-Winkel IG Rg 90G d22-Rp 3/4 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG Rg 90G d28-Rp1 FKM	52552	Ü-Winkel IG Rg 90G d28-Rp 1 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Bogen Cu 90G d12 verchr	60001	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 90G d15 verchr	60002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 90G d15 verchr	60003	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 90G d18 verchr	60004	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 45G d12 verchr	60005	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 45G d15 verchr	60006	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 45G d12 verchr	60007	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 45G d15 verchr	60008	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d12-12-12 verchr	60010	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d15-15-15 verchr	60011	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Cu d12 verchr	60018	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Cu d15 verchr	60019	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe Cu d15 verchr	60020	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/EEnd Cu d15-12 verchr	60021	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/EEnd Cu d18-12 verchr	60022	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/EEnd Cu d18-15 verchr	60023	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 90G d12 verchr	60025	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 90G d18 verchr	60026	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d18-18-18 verchr	60027	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Cu d18 verchr	60029	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 45G d18 verchr	60030	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 45G d18 verchr	60031	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 90G d12	60101	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 90G d15	60102	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Bogen Cu 90G d18	60103	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 90G d22	60104	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 90G d28	60105	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 90G d35	60106	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 90G d42	60107	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 90G d54	60108	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe Cu d12	60231	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe Cu d15	60232	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe Cu d18	60233	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe Cu d22	60234	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe Cu d28	60235	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe Cu d35	60236	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe Cu d42	60237	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe Cu d54	60238	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe Cu d76.1	60240	O-Ring CIIR-schwarz d76.1	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe Cu d88.9	60241	O-Ring CIIR-schwarz d88.9	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe Cu d108	60242	O-Ring CIIR-schwarz d108	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 90G d12	60301	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 90G d15	60302	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 90G d18	60303	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 90G d22	60304	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 90G d28	60305	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 90G d35	60306	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 90G d42	60307	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 90G d54	60308	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 45G d12	60601	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 45G d15	60602	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 45G d18	60603	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 45G d22	60604	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 45G d28	60605	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 45G d35	60606	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 45G d42	60607	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen Cu 45G d54	60608	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 45G d12	60701	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 45G d15	60702	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 45G d18	60703	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 45G d22	60704	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Bogen m/ EEnd Cu 45G d28	60705	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 45G d35	60706	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 45G d42	60707	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd Cu 45G d54	60708	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d12-12-12	61000	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d15-15-15	61002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d18-18-18	61003	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d22-22-22	61004	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d28-28-28	61005	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d35-35-35	61006	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d42-42-42	61007	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d54-54-54	61008	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang Nip/EEnd - MF Rg d15-MF20	61112	Übergang m/EEnd RG d15-MaF20	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel 90G Nip/EEnd - MF Rg d15-MF20	61121	Ü-Winkel m/EEnd RG 90G d15-MaF20	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück Cu d66.7-22-66.7	61280	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d66.7-28-66.7	61281	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d66.7-54-66.7	61282	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d76.1-22-76.1	61283	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d76.1-35-76.1	61284	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d76.1-42-76.1	61285	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d76.1-54-76.1	61286	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d88.9-22-88.9	61288	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d88.9-42-88.9	61289	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d88.9-54-88.9	61290	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d108-22-108	61293	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück Cu d108-54-108	61294	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG Rg d66.7-R2 1/2	61730	Übergang AG Cu d66.7-R2 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d76.1-R2 1/2	61732	Übergang AG Cu d76.1-R2 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d76.1-R3	61733	Übergang AG Cu d76.1-R3	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG Rg d88.9-R3	61734	Übergang AG Cu d88.9-R3	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ EEnd Rg d15-R1/2	61932	Übergang AG mEEnd Rg d15-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ EEnd Rg d18-R1/2	61933	Übergang AG m/ EEnd Rg d18-R1/2 OPP KLT	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ EEnd Rg d22-R1/2	61935	Übergang AG mEEnd Rg d22-R1/2 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG m/ EEnd Rg d22-R3/4	61936	Übergang AG mEEnd Rg d22-R3/4 OPP	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Muffe Cu d12	62001	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Cu d15	62002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Cu d18	62003	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Cu d22	62004	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Cu d28	62005	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Cu d35	62006	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Cu d42	62007	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe Cu d54	62008	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe Cu d15	62102	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe Cu d18	62103	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe Cu d22	62104	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe Cu d28	62105	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe Cu d35	62106	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe Cu d42	62107	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe Cu d54	62108	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d15-12	62301	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d18-12	62302	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d18-15	62303	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d22-15	62305	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d22-18	62306	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d28-15	62307	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d28-18	62308	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d28-22	62309	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d35-22	62312	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d35-28	62313	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d42-22	62316	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d42-28	62317	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d42-35	62318	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d54-28	62322	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d54-35	62323	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d54-42	62324	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d66.7-28	62325	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d66.7-35	62326	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d66.7-42	62327	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d66.7-54	62328	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d76.1-35	62329	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d76.1-42	62330	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Reduktion m/ EEnd Cu d76.1-54	62331	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d88.9-42	62333	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d88.9-54	62334	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d108-42	62337	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd Cu d108-54	62338	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG m/ EEnd Rg d15-Rp1/2	63558	Übergang IG u EEnd Rg d15-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd Rg d18-Rp1/2	63559	Übergang IG u EEnd Rg d18-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd Rg d18-Rp3/4	63560	Übergang IG u EEnd Rg d18-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd Rg d22-Rp1/2	63561	Übergang IG u EEnd Rg d22-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd Rg d22-Rp3/4	63562	Übergang IG u EEnd Rg d22-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd Rg d35-Rp1	63564	Übergang IG u EEnd Rg d35-Rp1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG m/ EEnd Rg d54-Rp2	63565	Übergang IG und EEnd Cu d54-Rp2	Lead	7439-92-1	X	X
Muffe CuNiFe d15	67002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CuNiFe d22	67004	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CuNiFe d28	67005	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CuNiFe d35	67006	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CuNiFe d42	67007	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CuNiFe d54	67008	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CuNiFe d76.1	67009	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CuNiFe d88.9	67010	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe CuNiFe d108	67011	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CuNiFe d15	67102	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CuNiFe d22	67104	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CuNiFe d28	67105	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CuNiFe d35	67106	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CuNiFe d42	67107	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CuNiFe d54	67108	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CuNiFe d76.1	67109	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CuNiFe d88.9	67110	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CuNiFe d108	67111	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG CuNiFe d42-R1 1/2	67237	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d22-15	67305	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d28-15	67307	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d28-22	67309	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d35-22	67312	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d35-28	67313	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d42-28	67317	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Reduktion m/ EEnd CuNiFe d42-35	67318	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d54-35	67323	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d76.1-54	67325	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d88.9-76.1	67327	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d108-88.9	67330	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d76.1-42	67337	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d88.9-54	67338	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d15-Rp1/2-15	67344	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd CuNiFe d108-76.1	67346	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d22-Rp1/2-22	67347	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d22-Rp3/4-22	67348	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d28-Rp1/2-28	67349	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d28-Rp3/4-28	67350	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d35-Rp1/2-35	67352	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d35-Rp3/4-35	67353	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d54-Rp1/2-54	67360	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d54-Rp3/4-54	67361	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d76.1-Rp3/4-76.1	67366	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d88.9-Rp3/4-88.9	67369	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG CuNiFe d108-Rp3/4-108	67373	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CuNiFe 90G d15-Rp1/2	67503	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CuNiFe 90G d22-Rp1/2	67506	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CuNiFe 90G d22-Rp3/4	67507	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CuNiFe 90G d28-Rp1	67508	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CuNiFe 90G d35-Rp1 1/4	67509	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CuNiFe 90G d42-Rp1 1/2	67510	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen IG CuNiFe 90G d54-Rp2	67511	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG CuNiFe 90G d15-R1/2	67515	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG CuNiFe 90G d22-R1/2	67516	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG CuNiFe 90G d22-R3/4	67517	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG CuNiFe 90G d28-R1	67518	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG CuNiFe 90G d35-R1 1/4	67519	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG CuNiFe 90G d42-R1 1/2	67520	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Bogen AG CuNiFe 90G d54-R2	67521	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 45G d15	67602	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 45G d22	67604	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 45G d28	67605	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Bogen CuNiFe 45G d35	67606	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 45G d42	67607	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 45G d54	67608	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 45G d76.1	67609	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 45G d88.9	67610	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 45G d108	67611	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 45G d15	67702	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 45G d22	67704	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 45G d28	67705	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 45G d35	67706	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 45G d42	67707	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 45G d54	67708	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 45G d76.1	67709	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 45G d88.9	67710	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 45G d108	67711	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CuNiFe d15-Rp1/2	67802	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CuNiFe d22-Rp1/2	67805	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CuNiFe d22-Rp3/4	67806	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CuNiFe d28-Rp1	67809	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CuNiFe d35-Rp1 1/4	67811	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG CuNiFe d54-Rp2	67818	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d15-15-15	68002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d22-22-22	68004	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d28-28-28	68005	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d35-35-35	68006	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d54-54-54	68008	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d76.1-76.1-76.1	68009	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d88.9-88.9-88.9	68010	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück CuNiFe d108-108-108	68011	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 90G d15	68102	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 90G d22	68104	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 90G d28	68105	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 90G d35	68106	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 90G d42	68107	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 90G d54	68108	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 90G d76.1	68109	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 90G d88.9	68110	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Bogen CuNiFe 90G d108	68111	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 90G d15	68302	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 90G d22	68304	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 90G d28	68305	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 90G d35	68306	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 90G d42	68307	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 90G d54	68308	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 90G d76.1	68309	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 90G d88.9	68310	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 90G d108	68311	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d15 PN6	68682	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d22 PN6	68684	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d28 PN6	68685	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d35 PN6	68686	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d54 PN6	68688	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d76.1 PN6	68689	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d88.9 PN6	68690	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d108 PN6	68691	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d15 PN10/16	68692	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d22 PN10/16	68694	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d28 PN10/16	68695	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d35 PN10/16	68696	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d54 PN10/16	68698	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d76.1 PN10/16	68699	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d88.9PN10/16	68700	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf CuNiFe d108 PN10/16	68701	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CuNiFe d15-R1/2	68703	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CuNiFe d22-R3/4	68707	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CuNiFe d28-R1	68708	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CuNiFe d35-R1 1/4	68709	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CuNiFe d54-R2	68711	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CuNiFe d22-R1/2	68715	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 15G d15	68716	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 15G d22	68718	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Bogen CuNiFe 15G d28	68719	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 15G d35	68720	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 15G d42	68721	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 15G d54	68722	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 15G d76.1	68723	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 15G d88.9	68724	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 15G d108	68725	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 15G d15	68726	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 15G d22	68728	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 15G d28	68729	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 15G d35	68730	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 15G d42	68731	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 15G d54	68732	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 15G d76.1	68733	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 15G d88.9	68734	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 15G d108	68735	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 30G d15	68736	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 30G d22	68738	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 30G d28	68739	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 30G d35	68740	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 30G d42	68741	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 30G d54	68742	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 30G d76.1	68743	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 30G d88.9	68744	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 30G d108	68745	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 30G d15	68746	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 30G d22	68748	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 30G d28	68749	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 30G d35	68750	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 30G d42	68751	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 30G d54	68752	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 30G d76.1	68753	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 30G d88.9	68754	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 30G d108	68755	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 60G d15	68804	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 60G d22	68806	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 60G d28	68807	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Bogen CuNiFe 60G d35	68808	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 60G d42	68809	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 60G d54	68810	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 60G d76.1	68811	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 60G d88.9	68812	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen CuNiFe 60G d108	68813	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 60G d15	68814	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 60G d22	68816	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 60G d28	68817	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 60G d35	68818	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 60G d42	68819	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 60G d54	68820	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 60G d76.1	68821	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 60G d88.9	68822	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd CuNiFe 60G d108	68823	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CuNiFe d15-NPT1/2	68833	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CuNiFe d22-NPT3/4	68837	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CuNiFe d28-NPT1	68838	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CuNiFe d35-NPT1 1/4	68839	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG CuNiFe d54-NPT2	68841	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d15 LABS	80102	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d18 LABS	80103	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d22 LABS	80104	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d28 LABS	80105	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d15 LABS	80302	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d18 LABS	80303	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d22 LABS	80304	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d28 LABS	80305	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d15 LABS	80602	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d18 LABS	80603	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d22 LABS	80604	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d28 LABS	80605	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d15 LABS	80702	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d18 LABS	80703	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d22 LABS	80704	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d28 LABS	80705	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d15-15-15 LABS	81002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

T-Stück ESt d18-18-18 LABS	81003	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d22-22-22 LABS	81004	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d28-28-28 LABS	81005	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d35-35-35 LABS	81006	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d54-54-54 LABS	81008	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d76.1-76.1-76.1 LABS	81009	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d88.9-88.9-88.9 LABS	81010	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d108-108-108 LABS	81011	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d35 LABS	81106	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d54 LABS	81108	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d76.1 LABS	81109	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d88.9 LABS	81110	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 90G d108 LABS	81111	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d42-15-42 LABS	81216	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d42-18-42 LABS	81217	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d42-22-42 LABS	81218	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d42-28-42 LABS	81219	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück ESt d42-35-42 LABS	81220	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d15-Rp1/2-15 LABS	81304	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d18-Rp1/2-18 LABS	81305	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d18-Rp3/4-18 LABS	81306	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d22-Rp1/2-22 LABS	81307	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d22-Rp3/4-22 LABS	81308	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d28-Rp1/2-28 LABS	81309	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d28-Rp3/4-28 LABS	81310	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d28-Rp1-28 LABS	81311	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d35-Rp1/2-35 LABS	81312	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d35-Rp3/4-35 LABS	81313	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d54-Rp1/2-54 LABS	81320	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d54-Rp3/4-54 LABS	81321	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d54-Rp2-54 LABS	81324	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d76.1-Rp3/4-76.1 LABS	81326	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d88.9-Rp3/4-88.9 LABS	81331	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d88.9-Rp2-88.9 LABS	81334	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d108-Rp3/4-108 LABS	81336	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück IG ESt d108-Rp2-108 LABS	81339	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück AG ESt d15-R1/2-15 LABS	81454	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

T-Stück AG ESt d18-R1/2-18 LABS	81455	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück AG ESt d22-R3/4-22 LABS	81458	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
T-Stück AG ESt d28-R1-28 LABS	81461	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d15-R1/2 LABS	81703	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d18-R1/2 LABS	81704	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d18-R3/4 LABS	81705	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d22-R3/4 LABS	81707	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d28-R1 LABS	81708	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d35-R1 1/4 LABS	81709	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d54-R2 LABS	81711	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d76.1-R2 1/2 LABS	81713	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d15-R3/4 LABS	81714	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d22-R1/2 LABS	81715	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d22-R1 LABS	81716	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d28-R3/4 LABS	81717	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d28-R1 1/4 LABS	81718	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d35-R1 LABS	81719	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d35-R1 1/2 LABS	81720	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d54-R1 1/2 LABS	81722	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d88.9-R3 LABS	81724	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d15-R3/8 LABS	81726	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d15-Rp1/2 LABS	81802	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d18-Rp1/2 LABS	81803	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d18-Rp3/4 LABS	81804	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d22-Rp1/2 LABS	81805	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d22-Rp3/4 LABS	81806	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d28-Rp1/2 LABS	81807	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d28-Rp1 LABS	81809	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d35-Rp1 1/4 LABS	81811	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d54-Rp2 LABS	81818	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d28-Rp3/4 LABS	81819	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d35-Rp1 LABS	81820	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d54-Rp1 1/2 LABS	81822	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d15-Rp3/4 LABS	81823	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d22-Rp1 LABS	81824	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d28-Rp1 1/4 LABS	81825	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang IG ESt d35-Rp1 1/2 LABS	81826	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Muffe ESt d15 LABS	82002	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d18 LABS	82003	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d22 LABS	82004	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d28 LABS	82005	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d35 LABS	82006	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d54 LABS	82008	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d76.1 LABS	82009	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d88.9 LABS	82010	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Muffe ESt d108 LABS	82011	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d15 LABS	82102	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d18 LABS	82103	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d22 LABS	82104	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d28 LABS	82105	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d35 LABS	82106	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d54 LABS	82108	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d76.1 LABS	82109	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d88.9 LABS	82110	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe ESt d108 LABS	82111	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d18-15 LABS	82303	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d22-15 LABS	82305	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d22-18 LABS	82306	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d28-15 LABS	82307	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d28-18 LABS	82308	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d28-22 LABS	82309	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d35-15 LABS	82310	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d35-18 LABS	82311	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d35-22 LABS	82312	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d35-28 LABS	82313	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d42-15 LABS	82314	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d42-18 LABS	82315	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d42-22 LABS	82316	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d42-28 LABS	82317	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d42-35 LABS	82318	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d54-15 LABS	82319	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d54-18 LABS	82320	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d54-22 LABS	82321	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d54-28 LABS	82322	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Reduktion m/ EEnd ESt d54-35 LABS	82323	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d76.1-54 LABS	82331	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d88.9-54 LABS	82338	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d88.9-76.1 LABS	82339	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d108-54 LABS	82345	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d108-76.1 LABS	82346	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Reduktion m/ EEnd ESt d108-88.9 LABS	82348	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d35 LABS	82606	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d54 LABS	82608	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d76.1 LABS	82609	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d88.9 LABS	82610	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen ESt 45G d108 LABS	82611	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d35 LABS	82706	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d54 LABS	82708	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d76.1 LABS	82709	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d88.9 LABS	82710	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 45G d108 LABS	82711	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d15 LABS	83212	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d18 LABS	83213	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d22 LABS	83214	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d28 LABS	83215	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d35 LABS	83216	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Kappe ESt d54 LABS	83218	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d35 LABS	83306	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d54 LABS	83308	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d76.1 LABS	83309	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d88.9 LABS	83310	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Bogen m/ EEnd ESt 90G d108 LABS	83311	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d15-Rp1/2 L 4.3 LABS	83403	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d18-Rp1/2 L 4.3 LABS	83405	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d22-Rp3/4 L 5.1 LABS	83407	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d15-Rp1/2 L6.5 LABS	83423	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d18-Rp1/2 L6.5 LABS	83425	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
AnWinkel ESt d22-Rp3/4 L6.5 LABS	83427	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Flansch m/PrMuf ESt d15 PN10/16 LABS	83712	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d18 PN10/16 LABS	83713	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d22 PN10/16 LABS	83714	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d28 PN10/16 LABS	83715	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d35 PN10/16 LABS	83716	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d54 PN10/16 LABS	83718	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d76.1 PN10/16 LABS	83719	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d88.9 PN10/16 LABS	83720	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Flansch m/PrMuf ESt d108 PN10/16 LABS	83721	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG ESt 90G d15-Rp1/2 LABS	83803	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG ESt 90G d18-Rp1/2 LABS	83804	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG ESt 90G d22-Rp3/4 LABS	83805	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG ESt 90G d28-Rp1 LABS	83806	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel IG ESt 90G d35-Rp1 1/4 LABS	83807	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d15-R1/2 LABS	83833	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d18-R1/2 LABS	83834	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d22-R3/4 LABS	83835	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d28-R1 LABS	83836	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d35-R1 1/4 LABS	83837	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Winkel AG ESt 90G d54-R2 LABS	83839	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM ESt/Ms d42-G1 3/4 LABS	85037	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ÜberwM ESt d28-G1 1/2 LABS	85075	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM ESt d15-G3/4 LABS	85132	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ÜberwM ESt d22-G1	85134	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

LABS						
Ü-Verschr IG ESt/Ms d42-Rp1 1/2 LABS	85308	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung ESt d42 LABS	85325	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG ESt/Ms d42-R1 1/2 LABS	85339	Überwurfmutter Ms d48.1-G1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG ESt d15-Rp1/2 LABS	85350	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d18-Rp1/2 LABS	85351	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d22-Rp3/4 LABS	85352	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d28-Rp1 LABS	85353	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d35-Rp1 1/4 LABS	85354	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d54-Rp2 LABS	85356	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d18-Rp3/4 LABS	85358	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr IG ESt d22-Rp1 LABS	85359	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d15-R1/2 LABS	85360	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d18-R1/2 LABS	85362	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d22-R3/4 LABS	85365	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d28-R1 LABS	85367	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d35-R1 1/4 LABS	85368	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Ü-Verschr AG ESt d54-R2 LABS	85370	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang m/ Conexa Anschluss ESt d12	90020	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe kurz CSt d15 verz	90209	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Schiebemuffe CSt d28 verz	90251	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Saugdüse Ms d18	90253	Saugdüse Cu d18	Lead	7439-92-1	X	X
Saugdüse Ms d22	90254	Saugdüse Cu d22	Lead	7439-92-1	X	X
Saugdüse Ms d28	90255	Saugdüse Cu d28	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG ESt d22-G1	90256	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Übergang AG ESt d28-G1	90271	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d12	90401	Konturdichtring CIIR d12 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d15	90402	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d18	90403	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d22	90404	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d28	90405	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d35	90406	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d54	90408	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d76.1	90409	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

Dichtring CIIR-schwarz d88.9	90410	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d108	90411	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d66.7	90412	O-Ring CIIR-schwarz d66.7 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
MontHilfe f Gaszähleranschlüsse	91094	Gewindeeinsatz Ms G3/4xG1	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Ms Gas d22-Rp3/4 L5.1	91103	AnWinkel Cu Gas 90G d22-Rp3/4 L65	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Ms Gas d28-Rp3/4 L6.5	91104	AnWinkel Cu Gas 90G d28-Rp3/4 L65	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Ms Gas d22-Rp1 L6.5	91105	AnWinkel Cu 90G d22-Rp1 L65 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel Ms Gas d28-Rp1 L6.5	91106	AnWinkel Cu 90G d28-Rp1 L65 OPP	Lead	7439-92-1	X	X
KugHn gefl MAP Est d15	92100	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP Est d18	92101	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP Est d22	92102	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP Est d28	92103	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP Est d35	92104	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP Est d42	92105	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP Est d54	92106	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP Est d76.1	92107	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP Est d88.9	92108	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP Est d108	92109	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl m/SchlAn MAP Est d15-G3/4	92110	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl m/ SchlAn MAP Est d22-G1	92112	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP CuNiFe d15	92120	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP CuNiFe d22	92122	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP CuNiFe d28	92123	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP CuNiFe d35	92124	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP CuNiFe d42	92125	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP CuNiFe d54	92126	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP CuNiFe d76.1	92127	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP CuNiFe d88.9	92128	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl MAP CuNiFe d108	92129	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn gefl m/ SchlAn MAP CuNiFe d22-G1	92132	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP Est d15	92140	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP Est d22	92142	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP Est d28	92143	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP Est d35	92144	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

RückschlagV gefl MAP ESt d42	92145	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP ESt d54	92146	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP ESt d76.1	92147	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP ESt d88.9	92148	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP ESt d108	92149	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP CuNiFe d15	92150	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP CuNiFe d22	92152	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP CuNiFe d28	92153	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP CuNiFe d35	92154	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP CuNiFe d42	92155	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP CuNiFe d54	92156	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP CuNiFe d76.1	92157	O-Ring CIIR-schwarz d76.1 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP CuNiFe d88.9	92158	O-Ring CIIR-schwarz d88.9 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
RückschlagV gefl MAP CuNiFe d108	92159	O-Ring CIIR-schwarz d108 PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Gerads-AbsperrV MAP d15	94862	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Gerads-AbsperrV MAP d18	94863	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Gerads-AbsperrV MAP d22	94864	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Gerads-AbsperrV MAP d28	94865	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Gerads-AbsperrV MAP d35	94866	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel MAP Msd15	94922	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel MAP Msd18	94923	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel MAP Msd22	94924	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel MAP Msd28	94925	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel MAP Msd35	94926	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel MAP Msd42	94927	Konturdichtring CIIR-schwarz d42	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel MAP Msd54	94928	Konturdichtring CIIR-schwarz d54	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel ESt d15	94952	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel ESt d18	94953	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel ESt d22	94954	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel ESt d28	94955	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel ESt d35	94956	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel ESt d42	94957	Konturdichtring CIIR d42 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel ESt d54	94958	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel abgestzt MAP Msd15	94962	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel abg MAP Msd18	94963	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel abg MAP Msd22	94964	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	

REACH Supplier Declaration

KugHn m/ Bet-Hebel abg MAP Msd28	94965	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel abg MAP Msd35	94966	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel abg MAP Msd42	94967	Konturdichtring CIIR-schwarz d42	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
KugHn m/ Bet-Hebel abg MAP Msd54	94968	Konturdichtring CIIR-schwarz d54	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d15 OEM	261.93 3.00.1	Konturdichtring CIIR d15 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d18 OEM	261.93 4.00.1	Konturdichtring CIIR d18 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d22 OEM	261.93 5.00.1	Konturdichtring CIIR d22 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d28 OEM	261.93 6.00.1	Konturdichtring CIIR d28 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d35 OEM	261.93 7.00.1	Konturdichtring CIIR d35 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Dichtring CIIR-schwarz d54 OEM	261.93 9.00.1	Konturdichtring CIIR d54 schwarz PTFE	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1	X	
Steckübergang m/ EEnd MAP Rg d22	653.45 4.00.1	Steckübergang m/ EEnd MAP Rg d22	Lead	7439-92-1	X	X
Steckübergang m/ EEnd MAP Rg d28	653.45 5.00.1	Steckübergang m/ EEnd MAP Rg d28	Lead	7439-92-1	X	X

Company:

Geberit International AG

First name and surname, position:

Jörg Schneider, Head Product Compliance – Geberit Group

Signature and stamp:



Place and date of issue: Jona, 2023-11-20