

REACH Supplier Declaration

For Art. No.: **Assortment:** Geberit Mepla
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.

Furthermore, we confirm that the products are free of halogenated propellants and in particular do not contain any chlorinated paraffins (SCCPs+MCCPs+LCCPs), polybrominated biphenyls (PBB) as well as polybrominated diphenyl ethers (PBDE) <0.1%.

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 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
Losflansch MEP Ms DN65 PN10/16	63789	Losflansch MS DN65 PN10/16	Lead	7439-92-1	X	X
KlemmRV Ms G1/2-d12 Set-2	241.677.00.1	Überwurfmutter G1/2 d12	Lead	7439-92-1	X	X
KlemmRV Ms G1/2-d12 Set-2	241.677.00.1	Schneidring d12	Lead	7439-92-1	X	X
KlemmRV Ms G1/2-d15 Set-2	241.678.00.1	Ueberwurfmutter G1/2 d15	Lead	7439-92-1	X	X
KlemmRV Ms G1/2-d15 Set-2	241.678.00.1	Schneidring d15	Lead	7439-92-1	X	X
KlemmRV Ms G1/2-d15 vern Set-2	241.679.22.1	Überwurfmutter Ms G1/2 6-kant	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinSet MF Rg R1/2-Rp1/2 L7.3	465.034.00.2	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L73	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen AG MEP Rg 90G d16-R1/2	601.252.00.5	Abgangsbogen 90G mit AG 16-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen AG MEP Rg 90G d16-R3/4	601.253.00.5	Ü-Bogen AG MEP Rg 90G d16-R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG MEP Rg 90G d16-Rp1/2	601.256.00.5	Uebergangsbogen mit IG 16-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG MEP Rg 90G d16-Rp3/4	601.257.00.5	Ü-Bogen IG MEP Rg 90G d16-Rp3/4	Lead	7439-92-1	X	X
DopAnWinkel MEP Rg d16-Rp1/2-16 L5.2	601.273.00.5	DopAnWinkel MEP Rg d16-Rp1/2-d16 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d16-Rp1/2 UP-SPK	601.276.00.5	Mutter M35x1,5	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d16-Rp1/2 UP-SPK	601.276.00.5	AWinkel für UP-Spülkasten 16-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d16-Rp1/2 L3.6	601.289.00.5	AnWinkel MEP Rg d16-1/2 L3.6	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d16-Rp1/2 L5.2	601.293.00.5	AnWinkel MEP Rg d16-1/2 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d16-Rp1/2 L7.8	601.296.00.5	AnWinkel MEP Rg d16-1/2 L7.8	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d16-Rp1/2-16	601.360.00.5	T-Stück mit IG 16-1/2-16	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP-MAP Rg d16-12	601.507.00.5	Übergang MEP-MAP Rg d16-12	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP-MAP Rg d16-15	601.508.00.5	Mepla Mapress Uebergang 16-15	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d16-R1/2	601.535.00.5	Uebergang m. AG 16-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d16-R3/4	601.536.00.5	Uebergang mit AG 16-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d16-Rp3/4	601.556.00.5	Uebergang mit IG 16-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d16	601.571.00.5	Ueberwurfmutter G 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d16	601.571.00.5	Uebergang 16-1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d16	601.571.00.5	Uebergang m AG 16-1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d16	601.575.00.5	Führungshülse 16	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d16	601.575.00.5	Langkupplung 16	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d16-G3/8	601.579.00.5	Übergang 16-3/8 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d16-G3/8	601.579.00.5	Überwurfmutter G 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d16-G1 1/8	601.581.00.5	Uebergang 16-1 1/8 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d16-G1 1/8	601.581.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d16-G1/2	601.582.00.5	Ueberwurfmutter G 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d16-G1/2	601.582.00.5	Uebergang 16-1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d16-G3/4	601.583.00.5	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d16-G1	601.584.00.5	Ueberwurfmutter G 1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d16-G1	601.584.00.5	Uebergang 16-1 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Versch AG MEP Rg d16-R1/2	601.590.00.5	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Versch AG MEP Rg d16-R1/2	601.590.00.5	Doppelnippel mit AG 3/4xR1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Versch IG MEP Rg d16-Rp1/2	601.595.00.5	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Versch IG MEP Rg d16-Rp1/2	601.595.00.5	Doppelnippel mit IG G1/2 G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verteilerabgang MEP Rg d16 EuG3/4 gerade	601.623.00.5	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verteilerabgang MEP Rg d16 EuG3/4 gerade	601.623.00.5	Verteilerabgang Rg D16-3/4 Eu-Konus	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpad MEP Rg d16-Rp1/2	601.781.00.5	AnWinkel MEP Rg d16-1/2 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 1x Mpad MEP Rg d16-Rp1/2 L5.2	601.785.00.5	AnWinkel MEP Rg d16-1/2 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen AG MEP Rg 90G d20-R1/2	602.252.00.5	Uebergangsbogen mit AG 20-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen AG MEP Rg 90G d20-R3/4	602.253.00.5	Uebergangswinkel mit AG 20-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG MEP Rg 90G d20-Rp1/2	602.256.00.5	Uebergangswinkel mit IG 20-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG MEP Rg 90G d20-Rp3/4	602.257.00.5	Uebergangswinkel mit IG 20-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Set T-AnWin ger Rg MF1/2-Rp1/2 L7.3	602.260.00.1	DopAnWinkel ger Rg G1/2-MF20 L73	Lead	7439-92-1	X	X
Set T-AnWin abg Rg MF1/2-Rp1/2 L7.3	602.265.00.1	DopAnWinkel exz Rg G1/2-MF20 L73	Lead	7439-92-1	X	X
Anschluss gerade MF Rg R1/2-Rp1/2 L6.6	602.269.00.1	Arm.anschl. gerade univ. 1/2-1/2 20 L66	Lead	7439-92-1	X	X
DopAnWinkel MEP Rg d20-Rp1/2-20 L5.2	602.273.00.5	DopAnWinkel MEP Rg d20-Rp1/2-d20 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
DopAnWinkel MEP Rg d16-Rp1/2-20 L5.2	602.274.00.5	DopAnWinkel MEP Rg d16-Rp1/2-d20 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
DopAnWinkel MEP Rg d20-Rp1/2-16 L5.2	602.275.00.5	DopAnWinkel MEP Rg d20-Rp1/2-d16 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d20-Rp1/2 UP-SPK	602.276.00.5	Mutter M35x1,5	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d20-Rp1/2 UP-SPK	602.276.00.5	AWinkel für UP-Spülkasten 20-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Anschluss gerade MF Rg R1/2-Rp1/2 L5.7	602.283.00.1	Arm.anschl. gerade univ. 1/2-1/2 20	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel AnMF Rg MF1/2-Rp1/2 L5.7	602.285.00.1	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L57	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel AnMF Rg MF1/2-Rp1/2 L7.3	602.287.00.2	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L73	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d20-Rp1/2 L3.6	602.289.00.5	Armaturenanschluss 20-1/2 L=36	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d20-Rp1/2 L5.2	602.293.00.5	AnWinkel MEP Rg d20-1/2 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d20-Rp3/4 L5.2	602.294.00.5	AnWinkel MEP Rg d20-3/4 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
Anschluss gerade MF Rg R1/2-Rp1/2 vormon	602.295.00.1	Armaturenanschluss G1/2-R1/2MF	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d20-Rp1/2 L7.8	602.296.00.5	AnWinkel MEP Rg d20-1/2 L7.8	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel AnMF Rg MF1/2-Rp3/4 L7.3	602.297.00.2	AnWinkel Rg 90G G3/4-MF20 L73	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel AnMF Rg MF1/2-Rp1/2 L6.6	602.299.00.1	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L66	Lead	7439-92-1	X	X
T-AnWin ger Rg RMF1/2-Rp1/2 L7.3	602.307.00.1	DopAnWinkel ger Rg G1/2-MF20 L73	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

T-AnWin abg Rg RMF1/2-Rp1/2 L7.3	602.317.00.1	DopAnWinkel exz Rg G1/2-MF20 L73	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d20-Rp1/2-20	602.360.00.5	T-Stück mit IG 20-1/2-20	Lead	7439-92-1	X	X
Stopfen AG Rg R3/4	602.480.00.1	Stopfen AG Rg R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Kappe IG Rg Rp3/4	602.482.00.1	Kappe IG MEP Rg 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP-MAP Rg d20-15	602.507.00.5	Mepla Mapress Uebergang 20-15	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP-MAP Rg d20-18	602.508.00.5	Mepla Mapress Uebergang 20-18	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP-MAP Rg d20-22	602.509.00.5	Mepla Mapress Uebergang 20-22	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d20-R1/2	602.535.00.5	Übergang mit AG 20-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d20-R3/4	602.536.00.5	Übergang mit AG 20-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d20-Rp1/2	602.555.00.5	Übergang mit IG 20-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d20-Rp3/4	602.556.00.5	Übergang mit IG 20-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d20	602.571.00.5	Ueberwurfmutter G 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d20	602.571.00.5	Uebergang 20-1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d20	602.571.00.5	Uebergang mit AG 20-1/2 flachd.	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d20	602.575.00.5	Führungshülse 20	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d20	602.575.00.5	Langkupplung 20	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G3/8	602.579.00.5	Übergang 20-3/8 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G3/8	602.579.00.5	Überwurfmutter G 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G1 1/8	602.581.00.5	Uebergang 20-1 1/8 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G1 1/8	602.581.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G1/2	602.582.00.5	Ueberwurfmutter G 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G1/2	602.582.00.5	Uebergang 20-1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G3/4	602.583.00.5	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G3/4	602.583.00.5	Uebergang 20-3/4 flachd.	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G1	602.584.00.5	Ueberwurfmutter G 1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G1	602.584.00.5	Uebergang 20-1 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G1 1/2	602.585.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G1 1/2	602.585.00.5	Uebergang 20-1 1/2 flachd.	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G1 1/4	602.586.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d20-G1 1/4	602.586.00.5	Uebergang 20-1 1/4 flachd.	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d20-R1/2	602.590.00.5	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d20-R1/2	602.590.00.5	Doppelnippel mit AG 3/4xR1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d20-R1/2	602.590.00.5	Uebergang 20-3/4 flachd.	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d20-R3/4	602.591.00.5	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d20-R3/4	602.591.00.5	Uebergang 20-3/4 flachd.	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d20-Rp1/2	602.595.00.5	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d20-Rp1/2	602.595.00.5	Doppelnippel mit IG G1/2 G3/4	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Ü-Versch IG MEP Rg d20-Rp1/2	602.595.00.5	Uebergang 20-3/4 flachd.	Lead	7439-92-1	X	X
Verteilerabgang MEP Rg d20 EuG3/4 gerade	602.623.00.5	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verteilerabgang MEP Rg d20 EuG3/4 gerade	602.623.00.5	Verteilerabgang D20-3/4 Eu-Konus	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpa MEP Rg d20-Rp1/2	602.780.00.5	AnWinkel MEP Rg d20-1/2 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpad MEP Rg d20-Rp1/2	602.781.00.5	AnWinkel MEP Rg d20-1/2 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpad MEP Rg d20-Rp1/2 AD10	602.782.00.5	AnWinkel MEP Rg d20-1/2 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpad MEP Rg d20-Rp1/2 AbIRS	602.783.00.5	AnWinkel MEP Rg d20-1/2 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpa MEP Rg d20-Rp1/2	602.784.00.5	AnWinkel MEP Rg d20-1/2 L7.8	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 1x Mpad MEP Rg d20-Rp1/2 L5.2	602.785.00.5	AnWinkel MEP Rg d20-1/2 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen AG MEP Rg 90G d26-R3/4	603.253.00.5	Übergangsbogen mit AG 26-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen AG MEP Rg 90G d26-R1	603.254.00.5	Übergangsbogen mit AG 26-1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG MEP Rg 90G d26-Rp3/4	603.257.00.5	Übergangsbogen mit IG 26-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG MEP Rg 90G d26-Rp1	603.258.00.5	Uebergangsbogen mit IG 26-1	Lead	7439-92-1	X	X
DopAnWinkel MEP Rg d26-Rp1/2-26 L5.2	603.273.00.5	DopAnWinkel MEP Rg d26-Rp1/2-d26 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
DopAnWinkel MEP Rg d20-Rp1/2-26 L5.2	603.274.00.5	DopAnWinkel MEP Rg d20-Rp1/2-d26 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
DopAnWinkel MEP Rg d26-Rp1/2-20 L5.2	603.275.00.5	DopAnWinkel MEP Rg d26-Rp1/2-d20 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Rg d26-Rp3/4 L5.2	603.294.00.5	AnWinkel MEP Rg d26-3/4 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d26-Rp1/2-26	603.360.00.5	T-Stück mit IG 26-1/2-26	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d26-Rp3/4-26	603.362.00.5	T-Stück mit IG 26-3/4-26	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP-MAP Rg d26-22	603.508.00.5	Mepla Mapress Uebergang 26-22	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d26-R1/2	603.535.00.5	Übergang mit AG 26-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d26-R3/4	603.536.00.5	Übergang mit AG 26-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d26-R1	603.537.00.5	Übergang mit AG 26-1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d26-Rp3/4	603.556.00.5	Übergang mit IG 26-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d26-Rp1	603.557.00.5	Übergang mit IG 26-1	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d26	603.571.00.5	Ueberwurfmutter G 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d26	603.571.00.5	Übergang 26-3/4 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d26	603.571.00.5	Übergang mit AG 26-3/4 flachd.	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d26	603.575.00.5	Führungshülse	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d26	603.575.00.5	Langkupplung 26	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G1/2	603.582.00.5	Ueberwurfmutter G 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G1/2	603.582.00.5	Übergang 26-1/2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G3/4	603.583.00.5	Ueberwurfmutter G 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G3/4	603.583.00.5	Übergang 26-3/4 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G1	603.584.00.5	Ueberwurfmutter G 1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G1	603.584.00.5	Übergang 26-1 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G1 1/2	603.585.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G1 1/2	603.585.00.5	Übergang 26-1 1/2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G1 1/4	603.586.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G1 1/4	603.586.00.5	Übergang 26-1 1/4 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G2	603.587.00.5	Überwurfmutter G 2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d26-G2	603.587.00.5	Uebergang 26-2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d26-R3/4	603.590.00.5	Ueberwurfmutter G 1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d26-R3/4	603.590.00.5	Doppelnippel mit AG G1 R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d26-R3/4	603.590.00.5	Übergang 26-1 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d26-Rp3/4	603.595.00.5	Ueberwurfmutter G 1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d26-Rp3/4	603.595.00.5	Doppelnippel mit IG G1 G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d26-Rp3/4	603.595.00.5	Übergang 26-1 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen AG MEP Rg 90G d32-R1	604.254.00.5	Uebergangsbogen 90G mit AG 32-1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG MEP Rg 90G d32-Rp1	604.258.00.5	Uebergangsbogen 90G mit IG 32-1	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d32-Rp1/2-32	604.360.00.5	T-Stück mit IG 32-1/2-32	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d32-Rp3/4-32	604.362.00.5	T-Stück mit IG 32-3/4-32	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d32-Rp1-32	604.363.00.5	T-Stück mit IG 32-1-32	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP-MAP Rg d32-28	604.508.00.5	Mepla Mapress Uebergang 32-28	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d32-R1	604.537.00.5	Uebergang mit AG 32-1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d32-R1 1/4	604.538.00.5	Uebergang mit AG 32-1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d32-Rp1	604.557.00.5	Uebergang mit IG 32-1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d32-Rp1 1/4	604.558.00.5	Uebergang mit IG 32-1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d32	604.571.00.5	Ueberwurfmutter G 1	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d32	604.571.00.5	Uebergang mit AG 32-1 flachd.	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d32	604.571.00.5	Uebergang 32-1 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d32	604.575.00.5	Führungshülse	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d32	604.575.00.5	Langkupplung 32	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d32-G2	604.581.00.5	Überwurfmutter G 2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d32-G2	604.581.00.5	Uebergang 32-2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d32-G3/4	604.583.00.5	Ueberwurfmutter G 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d32-G3/4	604.583.00.5	Uebergang 32-3/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d32-G1	604.584.00.5	Ueberwurfmutter G 1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d32-G1	604.584.00.5	Uebergang 32-1 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d32-G1 1/2	604.585.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d32-G1 1/2	604.585.00.5	Uebergang 32-1 1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d32-G1 1/4	604.586.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d32-G1 1/4	604.586.00.5	Uebergang 32-1 1/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d32-R1	604.590.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Ü-Verschr AG MEP Rg d32-R1	604.590.00.5	Doppelnippel mit AG G11/4 R1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d32-R1	604.590.00.5	Uebergang 32-1 1/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d32-R1 1/4	604.591.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d32-R1 1/4	604.591.00.5	Doppelnippel mit AG G1 1/4 x G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d32-R1 1/4	604.591.00.5	Uebergang 32-1 1/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d32-Rp1	604.595.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d32-Rp1	604.595.00.5	Doppelnippel mit IG G11/4 G1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d32-Rp1	604.595.00.5	Uebergang 32-1 1/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d32-Rp1 1/4	604.596.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d32-Rp1 1/4	604.596.00.5	Doppelnippel mit IG G1 1/4 x G1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d32-Rp1 1/4	604.596.00.5	Uebergang 32-1 1/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen AG MEP Rg 90G d40-R1 1/4	605.255.00.5	Übergangswinkel mit AG 40-1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG MEP Rg 90G d40-Rp1 1/4	605.259.00.5	Uebergangsbogen mit IG 40-1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d40-Rp1/2-40	605.360.00.5	T-Stück mit IG 40-1/2-40	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d40-Rp3/4-40	605.362.00.5	T-Stück mit IG 40-3/4-40	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d40-Rp1-40	605.363.00.5	T-Stück mit IG 40-1-40	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d40-Rp1 1/4-40	605.364.00.5	T-Stück mit IG 40-1 1/4-40	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP-MAP Rg d40-35	605.508.00.5	Mepla Mapress Uebergang 40-35	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d40-R1	605.537.00.5	Übergang mit AG 40-1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d40-R1 1/4	605.538.00.5	Übergang mit AG 40-1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d40-R1 1/2	605.539.00.5	Übergang mit AG 40-1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d40-Rp1	605.557.00.5	Übergang mit IG 40-1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d40-Rp1 1/4	605.558.00.5	Übergang mit IG 40-1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d40-Rp1 1/2	605.559.00.5	Übergang mit IG 40-1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d40	605.571.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d40	605.571.00.5	Uebergang mit AG 40-1 1/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d40	605.571.00.5	Uebergang 40 -1 1/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d40	605.575.00.5	Führungshülse	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d40	605.575.00.5	Langkupplung 40	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d40-G2	605.581.00.5	Überwurfmutter G 2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d40-G2	605.581.00.5	Uebergang 40-2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d40-G2 1/4	605.582.00.5	Ueberwurfmutter G 2 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d40-G2 1/4	605.582.00.5	Uebergang 40-2 1/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d40-G1 1/2	605.585.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d40-G1 1/2	605.585.00.5	Uebergang 40-1 1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d40-G1 1/4	605.589.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d40-G1 1/4	605.589.00.5	Uebergang 40 -1 1/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Ü-Verschr AG MEP Rg d40-R1 1/4	605.590.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d40-R1 1/4	605.590.00.5	Doppelnippel mit AG G11/2 R11/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d40-R1 1/4	605.590.00.5	Uebergang 40-1 1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d40-R1 1/2	605.591.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d40-R1 1/2	605.591.00.5	Doppelnippel mit AG G1 1/2 x R1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d40-R1 1/2	605.591.00.5	Uebergang 40-1 1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d40-Rp1 1/4	605.595.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d40-Rp1 1/4	605.595.00.5	Doppelnippel mit IG G11/2 G11/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d40-Rp1 1/4	605.595.00.5	Uebergang 40-1 1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d40-Rp1 1/2	605.596.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d40-Rp1 1/2	605.596.00.5	Doppelnippel mit IG G1 1/2 x G1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d40-Rp1 1/2	605.596.00.5	Uebergang 40-1 1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG MEP Rg 90G d50-Rp1 1/2	606.256.00.5	Uebergangsbogen mit IG 50-1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d50-Rp1 1/2-50	606.360.00.5	T-Stück mit IG 50-1 1/2-50	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d50-Rp1/2-50	606.361.00.5	T-Stück mit IG 50-1/2-50	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d50-Rp3/4-50	606.362.00.5	T-Stück mit IG 50-3/4-50	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d50-Rp1-50	606.363.00.5	T-Stück mit IG 50-1-50	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP-MAP Rg d50-42	606.508.00.5	Mepla Mapress Uebergang 50-42	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d50-R1 1/2	606.537.00.5	Uebergang mit AG 50-1 1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d50-R2	606.540.00.5	Uebergang mit AG 50-2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d50-Rp1 1/2	606.559.00.5	Uebergang mit IG 50-1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d50-Rp2	606.560.00.5	Uebergang mit IG 50-2	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d50	606.571.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d50	606.571.00.5	Uebergang 50-1 1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d50	606.571.00.5	Uebergang mit AG 50-1 1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d50	606.575.00.5	Führungshülse 50	Lead	7439-92-1	X	X
Langkupplung MEP Rg d50	606.575.00.5	Langkupplung 50	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G1 3/4	606.580.00.5	Überwurfmutter G 1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G1 3/4	606.580.00.5	Uebergang 50-1 3/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G2	606.581.00.5	Überwurfmutter G 2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G2	606.581.00.5	Uebergang 50-2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G2 1/4	606.582.00.5	Ueberwurfmutter G 2 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G2 1/4	606.582.00.5	Uebergang 50-2 1/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G2 3/8	606.583.00.5	Ueberwurfmutter G 2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G2 3/8	606.583.00.5	Uebergang 50-2 3/8 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G2 3/4	606.584.00.5	Ueberwurfmutter G 2 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G2 3/4	606.584.00.5	Uebergang 50-2 3/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G1 1/2	606.585.00.5	Ueberwurfmutter G 1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d50-G1 1/2	606.585.00.5	Uebergang 50-1 1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d50-R1 1/2	606.590.00.5	Überwurfmutter G 1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d50-R1 1/2	606.590.00.5	Doppelnippel mit AG G1 3/4 R1 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d50-R1 1/2	606.590.00.5	Uebergang 50-1 3/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d50-R2	606.591.00.5	Überwurfmutter G 2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d50-R2	606.591.00.5	Doppelnippel mit AG G2 x R2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d50-R2	606.591.00.5	Uebergang 50-2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d50-Rp1 1/2	606.595.00.5	Überwurfmutter G 1 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d50-Rp1 1/2	606.595.00.5	Uebergang 50-1 3/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d50-Rp2	606.596.00.5	Überwurfmutter G 2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d50-Rp2	606.596.00.5	Doppelnippel mit IG G2 x G2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr IG MEP Rg d50-Rp2	606.596.00.5	Uebergang 50-2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen AG MEP Rg 90G d63-R2	607.255.00.5	Uebergangsbogen mit AG 63-2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Bogen IG MEP Rg 90G d63-Rp2	607.256.00.5	Uebergangsbogen mit IG 63-2	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d63-Rp1/2-63	607.360.00.5	T-Stück mit IG 63-1/2-63	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d63-Rp1-63	607.363.00.5	T-Stück mit IG 63-1-63	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d63-Rp2-63	607.366.00.5	T-Stück mit IG 63-2-63	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP-MAP Rg d63-54	607.508.00.5	Mepla Mapress Uebergang 63-54	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d63-R2	607.539.00.5	Uebergang mit AG 63-2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d63-R2 1/2	607.541.00.5	Uebergang mit AG 63-2 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d63-Rp2	607.560.00.5	Uebergang mit IG 63-2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d63-Rp2 1/2	607.561.00.5	Uebergang mit IG 63-2 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d63	607.571.00.5	Ueberwurfmutter G 2	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d63	607.571.00.5	Uebergang 63-2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Verschraubung MEP Rg d63	607.571.00.5	Uebergang mit AG 63-2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d63-G2	607.581.00.5	Ueberwurfmutter G 2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d63-G2	607.581.00.5	Uebergang 63-2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d63-G2 3/8	607.583.00.5	Ueberwurfmutter G 2 3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d63-G2 3/8	607.583.00.5	Uebergang 63-2 3/8 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d63-G2 3/4	607.584.00.5	Ueberwurfmutter G 2 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d63-G2 3/4	607.584.00.5	Uebergang 63-2 3/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d63-G2 1/2	607.587.00.5	Ueberwurfmutter G 2 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Rg d63-G2 1/2	607.587.00.5	Uebergang 63-2 1/2 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d63-R2	607.590.00.5	Doppelnippel mit AG G2 3/4 x R2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d63-R2	607.590.00.5	Ueberwurfmutter G 2 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Verschr AG MEP Rg d63-R2	607.590.00.5	Uebergang 63-2 3/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Ü-Versch AG MEP Rg d63-R2 1/2	607.591.00.5	Doppelnippel mit AG G2 3/4 x R2 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Versch AG MEP Rg d63-R2 1/2	607.591.00.5	Ueberwurfmutter G 2 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Versch AG MEP Rg d63-R2 1/2	607.591.00.5	Uebergang 63-2 3/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Versch IG MEP Rg d63-Rp2	607.595.00.5	Ueberwurfmutter G 2 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Versch IG MEP Rg d63-Rp2	607.595.00.5	Doppelnippel mit IG G2 3/4 x G2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Versch IG MEP Rg d63-Rp2	607.595.00.5	Uebergang 63-2 3/4 flachdichtend	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Rg d75-Rp1-75	608.363.00.5	T-Stück mit IG 75-1-75	Lead	7439-92-1	X	X
Bund m/ PrNip MEP Rg d75 zu LosFl	608.520.00.5	Vorpressbund 75	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d75-R2 1/2	608.541.00.5	Uebergang mit AG 2 1/2Z -75	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Rg d75-Rp2 1/2	608.561.00.5	Uebergang mit IG 2 1/2Z-75	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel m/ KlemmRV MEP Ms/Cu d16-12	611.241.00.5	Uebergangsw.mit AG 16-1/2 d12	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel m/ KlemmRV MEP Ms/Cu d16-12	611.241.00.5	Überwurfmutter G1/2 d12	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel m/ KlemmRV MEP Ms/Cu d16-12	611.241.00.5	Schneidring d12	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel m/ KlemmRV MEP Ms/Cu d16-15	611.242.00.5	Uebergangsw.mit AG 16-1/2 d15	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel m/ KlemmRV MEP Ms/Cu d16-15	611.242.00.5	Ueberwurfmutter G1/2 d15	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel m/ KlemmRV MEP Ms/Cu d16-15	611.242.00.5	Schneidring d15	Lead	7439-92-1	X	X
MBog MEP Ms/Cu d16-14-L30	611.249.22.5	Lötfitting 16-14	Lead	7439-92-1	X	X
MBog AnVerschr MEP Ms/Cu d16-15-L30	611.250.22.7	Lötfitting 16-15	Lead	7439-92-1	X	X
MBog AnVerschr MEP Ms/Cu d16-15-L100	611.251.22.7	Lötfitting 16-15	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG MEP Ms 90G d16-R1/2	611.252.00.5	Uebergangswinkel mit AG 16-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG MEP Ms 90G d16-Rp1/2	611.256.00.5	Uebergangswinkel mit IG 16-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Winkel MEP Ms 90G d16	611.271.00.5	Winkel Ms 90G d16	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d16-Rp3/8 L3.6	611.273.00.5	Anschlusswinkel MEP Ms 90G d16-3/8 L36	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d16-Rp3/8 L5.2	611.274.00.5	Anschlusswinkel 16-3/8 L=52	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d16-Rp1/2 Unica	611.277.00.6	AnWinkel MEP Ms d16-Rp1/2 Unica	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d16-Rp1/2 L3.6	611.289.00.5	Anschlusswinkel 16-1/2 L=36	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d16-Rp1/2 L5.2	611.293.00.5	Anschlusswinkel 16-1/2 L=52	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d16-Rp1/2 L7.8	611.296.00.5	Anschlusswinkel 16-1/2 L78	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel m/LM Ms R1/2-Rp1/2 L5.2	611.297.00.1	Armaturenanschluss mit AG 1/2-1/2 L=52	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d16-16-16	611.310.00.5	T-Stück Ms egal d16	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d16-16-16	611.319.00.5	Kreuzung	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d16-16-16	611.319.00.5	Einschraubfitting d16 lang	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d16-16-16	611.319.00.5	Einschraubfitting d16 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
MT-Stk AnVerschr MEP Ms/Cu d16-15-16	611.360.22.7	Lötfitting T-Stück 16-15-16	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-Stk m/ KlemmRV Set MEP Ms d16-15-16	611.361.22.7	Einschraubfitting d16 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Ms d16-Rp1/2-16	611.362.00.5	T-Stück mit IG 16-1/2-16	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-StkEnd m/ KlemmRV Set MEP Ms d16-15	611.363.22.7	Einschraubfitting d16 kurz	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

AnT-StkEnd m/ KlemmRV Set MEP Ms d16-15	611.363.22.7	Stopfen AG Ms M16	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-StkEnd m/ KlemmRV Set MEP Ms d15-16	611.364.22.7	Einschraubfitting d16 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-StkEnd m/ KlemmRV Set MEP Ms d15-16	611.364.22.7	Stopfen AG Ms M16	Lead	7439-92-1	X	X
Abpressschlaufe d16 G3/4" EU	611.369.00.1	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Abpressschlaufe d16 G3/4" EU	611.369.00.1	Verteilerabgang d16-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-Stk IG MEP Ms d16-Rp1/2-d16 UP-SPK	611.372.00.5	T-Stück Mepla 16-1/2-16 NUPI	Lead	7439-92-1	X	X
Kupplung MEP Ms d16	611.505.00.5	Kupplung Ms d16	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP Ms/Cu d16-15 KlemmRV	611.512.24.5	Lötfitting 16-15 MS	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d16-R3/8	611.534.00.5	Übergang mit AG Ms 16-3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d16-R1/2	611.535.00.5	Übergang mit AG 16-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ KlemmRV MEP Ms d16-12	611.541.00.5	Übergang mit AG 16-1/2 d12	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ KlemmRV MEP Ms d16-12	611.541.00.5	Überwurfmutter G1/2 d12	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ KlemmRV MEP Ms d16-12	611.541.00.5	Schneidring d12	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ KlemmRV MEP Ms d16-15	611.542.00.5	Übergang mit AG 16-1/2 d15	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ KlemmRV MEP Ms d16-15	611.542.00.5	Überwurfmutter G1/2 d15	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ KlemmRV MEP Ms d16-15	611.542.00.5	Schneidring d15	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Ms d16-Rp3/8	611.554.00.5	Übergang mit IG Ms 16-3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Ms d16-Rp1/2	611.555.00.5	Übergang mit IG 16-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d16-13/16 NPW	611.565.00.4	Nippel PEX MEP Ms d16-13/16	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d16-13/16 NPW	611.565.00.4	Klemmring PEX MEP Ms d16-13/16	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d16-13/16 NPW	611.565.00.4	Mutter PEX MEP Ms d16-13/16	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d16-13/16 NPW	611.565.00.4	Übergang PEX MEP Ms d16-13/16	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d16-13/16	611.565.00.5	Nippel PEX MEP Ms d16-13/16	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d16-13/16	611.565.00.5	Klemmring PEX MEP Ms d16-13/16	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d16-13/16	611.565.00.5	Mutter PEX MEP Ms d16-13/16	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d16-13/16	611.565.00.5	Übergang PEX MEP Ms d16-13/16	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Ms d16-G1/2	611.582.22.5	Überwurfmutter G 1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Ms d16-G1/2	611.582.22.5	Übergang 16-1/2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Verteilerabgang MEP Ms d16 EuG3/4 gerade	611.623.00.5	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Verteilerabgang MEP Ms d16 EuG3/4 gerade	611.623.00.5	Verteilerabgang d16-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Anschluss MEP Ms d16 EuG3/4 gerade vern	611.623.22.5	Verteilerabgang d16-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Anschluss MEP Ms d16 EuG3/4 gerade vern	611.623.22.5	Überwurfmutter Ms G3/4	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpa Set MEP Ms d16-Rp1/2	611.777.00.5	AnWinkel MEP Ms d16-Rp1/2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpa Set MEP Ms d16-Rp1/2	611.777.00.5	AnWinkel MEP Ms d16-Rp1/2 Unica	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpa MEP Ms d16-Rp1/2	611.779.00.5	Anschlusswinkel 16-1/2 L=36	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel m/ KlemmRV MEP Ms/Cu d20-15	612.242.00.5	Übergangsw.mit AG 20-1/2 d15	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel m/ KlemmRV MEP Ms/Cu d20-15	612.242.00.5	Überwurfmutter G1/2 d15	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Ü-Winkel m/ KlemmRV MEP Ms/Cu d20-15	612.242.00.5	Schneidring d15	Lead	7439-92-1	X	X
MBog MEP Ms/CU d20-14-L30	612.249.22.5	Lötfitting 20-14	Lead	7439-92-1	X	X
MBog AnVerschr MEP Ms/Cu d20-15-L30	612.250.22.7	Lötfitting 20-15	Lead	7439-92-1	X	X
MBog AnVerschr MEP Ms/Cu d20-15-L100	612.251.22.7	Lötfitting 20-15	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG MEP Ms 90G d20-R1/2	612.252.00.5	Übergangswinkel mit AG 20-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG MEP Ms 90G d20-R3/4	612.253.00.5	Übergangswinkel mit AG 20-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG MEP Ms 90G d20-Rp1/2	612.256.00.5	Übergangswinkel mit IG 20-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG MEP Ms 90G d20-Rp3/4	612.257.00.5	Übergangswinkel mit IG 20-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Winkel MEP Ms 90G d20	612.271.00.5	Winkel Ms 90G d20	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d20-Rp3/8 L3.6	612.273.00.5	Anschlusswinkel MEP Ms 90G d20-3/8 L36	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d20-Rp3/8 L5.2	612.274.00.5	Anschlusswinkel 20-3/8 L=52	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d20-Rp1/2 Unica	612.277.00.6	AnWinkel MEP Ms d20-Rp1/2 Unica	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d20-Rp1/2 L3.6	612.289.00.5	Anschlusswinkel 20-1/2 L=36	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d20-Rp1/2 L5.2	612.293.00.5	Anschlusswinkel 20-1/2 L=52	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d20-Rp3/4 L5.2	612.294.00.5	AnWinkel MEP Ms d20-3/4 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d20-Rp1/2 L7.8	612.296.00.5	Anschlusswinkel 20-1/2 L78	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-Stk IG MEP Ms d20-Rp1/2-d20 L3.6	612.301.00.5	Gehäuse T-Armaturenanschluss l=36	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-Stk IG MEP Ms d20-Rp1/2-d20 L3.6	612.301.00.5	T-Stück 20 zu Anschluss	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-Stk IG MEP Ms d20-Rp1/2-d20 L5.2	612.302.00.5	Gehäuse T-Armaturenanschluss l=52	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-Stk IG MEP Ms d20-Rp1/2-d20 L5.2	612.302.00.5	T-Stück 20 zu Anschluss	Lead	7439-92-1	X	X
EckAnWinkel MEP Ms d20-Rp1/2 L3.6	612.305.00.5	Anschlusswinkel 20-1/2 L=36	Lead	7439-92-1	X	X
EckAnWinkel MEP Ms d20-Rp1/2 L5.2	612.306.00.5	Anschlusswinkel 20-1/2 L=52	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d20-20-20	612.310.00.5	T-Stück Ms egal d20	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d20-16-20	612.311.00.5	T-Stück Ms reduziert d20-16-20	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d20-20-16	612.312.00.5	T-Stück Ms reduziert d20-20-16	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d20-16-16	612.314.00.5	T-Stück Ms reduziert d20-16-16	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d20-16-20	612.315.00.5	Kreuzung	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d20-16-20	612.315.00.5	Einschraubfitting d16 lang	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d20-16-20	612.315.00.5	Einschraubfitting d16 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d20-16-20	612.315.00.5	Einschraubfitting d20 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d20-16-16	612.316.00.5	Kreuzung	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d20-16-16	612.316.00.5	Einschraubfitting d16 lang	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d20-16-16	612.316.00.5	Einschraubfitting d16 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d20-16-16	612.316.00.5	Einschraubfitting d20 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d20-20-20	612.319.00.5	Kreuzung	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d20-20-20	612.319.00.5	Einschraubfitting d20 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d20-20-20	612.319.00.5	Einschraubfitting d20 lang	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

T-Stück IG MEP Ms d20-Rp1/2-20	612.360.00.5	T-Stück mit IG 20-1/2-20	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-Stk m/ KlemmRV Set MEP Ms d20-15-20	612.361.22.7	Einschraubfitting d20 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
MT-Stk AnVerschr MEP Ms/Cu d20-15-20	612.362.22.7	Lötfitting T-Stück 20-15-20	Lead	7439-92-1	X	X
AnT-Stk IG MEP Ms d20-Rp1/2-d20 UP-SPK	612.372.00.5	T-Stück Mepla 20-1/2-20 NUPI	Lead	7439-92-1	X	X
Stopfen AG Ms R3/4	612.480.00.1	Stopfen AG Ms R3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Kappe IG Ms Rp3/4	612.481.00.1	Kappe IG MEP Ms 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Kupplung MEP Ms d20	612.505.00.5	Kupplung Ms d20	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP Ms/Cu d20-15 KlemmRV	612.512.24.5	Lötfitting 20-15	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d20-R3/8	612.534.00.5	Übergang mit AG Ms 20-3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d20-R1/2	612.535.00.5	Übergang mit AG 20-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d20-R1/2	612.535.22.5	Übergang mit AG 20-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d20-R3/4	612.536.00.5	Übergang mit AG 20-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d20-R3/4	612.536.22.5	Übergang mit AG 20-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d20-R3/4	612.536.22.5	Übergang mit AG 20-3/4 vernickelt	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ KlemmRV MEP Ms d20-15	612.542.00.5	Übergang mit AG 20-1/2 D15	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ KlemmRV MEP Ms d20-15	612.542.00.5	Übergang mit AG 20-1/2 D15	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ KlemmRV MEP Ms d20-15	612.542.00.5	Übergang mit AG 20-1/2 D15	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Ms d20-Rp3/8	612.554.00.5	Schneidring d15	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Ms d20-Rp1/2	612.555.00.5	Übergang mit IG Ms 20-3/8	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Ms d20-Rp3/4	612.556.00.5	Übergang mit IG 20-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d20-16/20 NPW	612.566.00.4	Übergang mit IG 20-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d20-16/20 NPW	612.566.00.4	Übergang PEX MEP Ms d20-16/20	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d20-16/20 NPW	612.566.00.4	Mutter PEX MEP Ms d20-16/20	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d20-16/20 NPW	612.566.00.4	Nippel PEX MEP Ms d20-16/20	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d20-16/20	612.566.00.5	Klemmring PEX MEP Ms d20-16/20	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d20-16/20	612.566.00.5	Übergang PEX MEP Ms d20-16/20	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d20-16/20	612.566.00.5	Mutter PEX MEP Ms d20-16/20	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d20-16/20	612.566.00.5	Nippel PEX MEP Ms d20-16/20	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d20-16/20	612.566.00.5	Klemmring PEX MEP Ms d20-16/20	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Ms d20-G1/2	612.582.22.5	Übergang m/ ÜberwM MEP Ms d20-G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Ms d20-G1/2	612.582.22.5	Übergang 20-1/2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Verteilerabgang MEP Ms d20 EuG3/4 gerade	612.623.00.5	Übergang 20-1/2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Verteilerabgang MEP Ms d20 EuG3/4 gerade	612.623.00.5	Übergang 20-1/2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Anschluss MEP Ms d20 EuG3/4 gerade vern	612.623.22.5	Übergang 20-1/2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Anschluss MEP Ms d20 EuG3/4 gerade vern	612.623.22.5	Übergang 20-1/2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Reduktion MEP Ms d20-16	612.650.00.5	Übergang 20-1/2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpa Set MEP Ms d20-Rp1/2	612.777.00.5	Übergang 20-1/2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpa Set MEP Ms d20-Rp1/2	612.777.00.5	Übergang 20-1/2 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Winkel MEP Ms 45G d26	613.245.00.5	Winkel Ms 45G d26	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG MEP Ms 90G d26-R3/4	613.253.00.5	Uebergangswinkel 90G mit AG 26-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG MEP Ms 90G d26-R1	613.254.00.5	Uebergangswinkel mit AG 26-1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG MEP Ms 90G d26-Rp3/4	613.257.00.5	Uebergangswinkel 90G mit IG 26-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Winkel MEP Ms 90G d26	613.271.00.5	Winkel Ms 90G d26	Lead	7439-92-1	X	X
AnWinkel MEP Ms d26-Rp3/4 L5.2	613.294.00.5	AnWinkel MEP Ms d26-3/4 L5.2	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d26-26-26	613.310.00.5	T-Stück Ms egal d26	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d26-16-26	613.311.00.5	T-Stück Ms reduziert d26-16-26	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d26-16-20	613.312.00.5	Einschraubfitting d16 lang	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d26-16-20	613.312.00.5	Einschraubfitting d16 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d26-16-20	613.312.00.5	Einschraubfitting d20 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d26-16-20	613.312.00.5	Einschraubfitting d26	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d26-20-26	613.313.00.5	Einschraubfitting d20 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d26-20-26	613.313.00.5	Einschraubfitting d26	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d26-20-26	613.313.00.5	Einschraubfitting d20 lang	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d26-16-26	613.314.00.5	Einschraubfitting d16 lang	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d26-16-26	613.314.00.5	Einschraubfitting d16 kurz	Lead	7439-92-1	X	X
Kreuz-T-Stk m/ Dämmbox MEP Ms d26-16-26	613.314.00.5	Einschraubfitting d26	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d26-20-26	613.315.00.5	T-Stück Ms reduziert d26-20-26	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d26-26-20	613.316.00.5	T-Stück Ms reduziert d26-26-20	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d26-20-20	613.317.00.5	T-Stück Ms reduziert d26-20-20	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Ms d26-Rp1/2-26	613.360.00.5	T-Stück mit IG 26-1/2-26	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Ms d26-Rp1/2-20	613.361.00.5	T-Stück mit IG 26-1/2-20	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Ms d26-Rp3/4-26	613.362.00.5	T-Stück mit IG 26-3/4-26	Lead	7439-92-1	X	X
Stopfen AG Ms R1	613.480.00.1	Stopfen AG Ms R1	Lead	7439-92-1	X	X
Kappe IG Ms Rp1	613.481.00.1	Kappe IG MEP Ms 1	Lead	7439-92-1	X	X
Kupplung MEP Ms d26	613.505.00.5	Kupplung Ms d26	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MEP Ms/Cu d26-22 KlemmRV	613.513.24.5	Lötfitting 26-22	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d26-R1/2	613.535.00.5	Uebergang mit AG 26-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d26-R1/2	613.535.22.5	Uebergang mit AG 26-1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d26-R3/4	613.536.00.5	Uebergang mit AG 26-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d26-R3/4	613.536.22.5	Uebergang mit AG 26-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d26-R1	613.537.00.5	Uebergang mit AG 26-1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Ms d26-Rp3/4	613.556.00.5	Uebergang mit IG 26-3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Ms d26-Rp1	613.557.00.5	Uebergang mit IG 26-1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d26-20/26	613.567.00.5	Uebergang PEX MEP Ms d26-20/26	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d26-20/26	613.567.00.5	Mutter PEX MEP Ms d26-20/26	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Übergang auf PEX MEP Ms d26-20/26	613.567.00.5	Nippel PEX MEP Ms d26-20/26	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang auf PEX MEP Ms d26-20/26	613.567.00.5	Klemmring PEX MEP Ms d26-20/26	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Ms d26-G3/4	613.583.22.5	Ueberwurfmutter G 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang m/ ÜberwM MEP Ms d26-G3/4	613.583.22.5	Übergang 26-3/4 flach dichtend	Lead	7439-92-1	X	X
Reduktion MEP Ms d26-16	613.650.00.5	Reduktion Ms d26-16	Lead	7439-92-1	X	X
Reduktion MEP Ms d26-20	613.651.00.5	Reduktion Ms d26-20	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG MEP Ms 90G d32-R1	614.254.00.5	Uebergangswinkel mit AG 32-1	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel IG MEP Ms 90G d32-Rp1	614.258.00.5	Uebergangswinkel mit IG 32-1	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d32-16-32	614.311.00.5	T-Stück Ms reduziert d32-16-32	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d32-20-26	614.314.00.5	T-Stück Ms reduziert d32-20-26	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d32-26-26	614.316.00.5	T-Stück Ms reduziert d32-26-26	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d32-20-32	614.317.00.5	T-Stück Ms reduziert d32-20-32	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück MEP Ms d32-26-32	614.319.00.5	T-Stück Ms reduziert d32-26-32	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Ms d32-Rp1/2-32	614.360.00.5	T-Stück mit IG 32-1/2-32	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Ms d32-Rp3/4-32	614.362.00.5	T-Stück mit IG 32-3/4-32	Lead	7439-92-1	X	X
T-Stück IG MEP Ms d32-Rp1-32	614.363.00.5	T-Stück mit IG 32-1-32	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Ms d32-R1	614.537.00.5	Übergang MS AG 32-1	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang IG MEP Ms d32-Rp1	614.557.00.5	Übergang mit IG 32-1	Lead	7439-92-1	X	X
Reduktion MEP Ms d32-20	614.651.00.5	Reduktion Ms d32-20	Lead	7439-92-1	X	X
Reduktion MEP Ms d32-26	614.652.00.5	Reduktion Ms d32-26	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-Winkel AG MEP Ms 90G d40-R1 1/4	615.255.00.5	Uebergangswinkel mit AG 40-1 1/4	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-T-Stück MEP - MF Rg d26-MF20-d20	623.451.00.5	T-Stück RG MEP26-MaF20-MEP20	Lead	7439-92-1	X	X
Ü-T-Stück MEP - MF Rg d26-MF20-d26	623.452.00.5	T-Stück RG MEP26-MaF20-MEP26	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MF IG Rg G1/2-MF1/2	632.006.00.1	Übergang MF IG Rg G1/2-MF1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MF AG Rg R1/2-MF1/2	632.007.00.1	Übergang MF AG Rg R1/2-MF1/2	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang MF AG Rg R3/4-MF1/2	632.008.00.1	Übergang MF AG Rg R3/4-MF1/2	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 1x Mpad MF Rg RMF1/2-Rp1/2	632.851.00.2	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L52	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpad MF Rg RMF1/2-Rp1/2 AD10	632.853.00.2	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L52	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpad MF Rg RMF1/2-Rp1/2	632.855.00.2	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L52	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 1x Mpa MF Rg d20-Rp1/2 L5.7	632.856.00.1	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L57	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 1x Mpgd MF Rg RMF1/2-Rp1/2 L4.0	632.861.00.2	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L40	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpgd MF Rg RMF1/2-Rp1/2 AD10	632.863.00.2	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L40	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpgd MF Rg RMF1/2-Rp1/2	632.865.00.2	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L40	Lead	7439-92-1	X	X
AnWin 2x Mpad MF Rg RMF1/2-Rp1/2 AbIRS	632.871.00.2	AnWinkel Rg 90G G1/2-MF20 L52	Lead	7439-92-1	X	X
AnVerschr MEP Ms d16-G1/2 Set-2	641.517.22.1	Klemmring d16	Lead	7439-92-1	X	X
AnVerschr MEP Ms d16-G1/2 Set-2	641.517.22.1	Überwurfmutter G1/2	Lead	7439-92-1	X	X
AnVerschr MEP Ms d16-G1/2 Set-2	641.517.22.1	Tülle Mepla d16	Lead	7439-92-1	X	X

REACH Supplier Declaration

Übergang AnEu AG Ms G3/4-EuG3/4	641.533.00.1	Nippel 3/4 zu Eurokonus 3/4	Lead	7439-92-1	X	X
AnVerschr MEP Ms d16-EuG3/4 Set-2	641.534.22.2	Tülle MEP d16-EuG3/4	Lead	7439-92-1	X	X
AnVerschr MEP Ms d16-EuG3/4 Set-2	641.534.22.2	Mutter d16-EuG3/4	Lead	7439-92-1	X	X
AnVerschr MEP Ms d16-EuG3/4 Set-2	641.534.22.2	Klemmring d16-EuG3/4	Lead	7439-92-1	X	X
AnVerschr MEP Ms d20-EuG3/4 Set-2	642.534.22.2	Tülle MEP d20-EuG3/4	Lead	7439-92-1	X	X
AnVerschr MEP Ms d20-EuG3/4 Set-2	642.534.22.2	Mutter d20-EuG3/4	Lead	7439-92-1	X	X
AnVerschr MEP Ms d20-EuG3/4 Set-2	642.534.22.2	Klemmring d20EuG3/4	Lead	7439-92-1	X	X
AnVerschr MEP Ms d20-EuG3/4 Set-2	642.534.22.2	Klemmring d20EuG3/4	Lead	7439-92-1	X	X
AnVerschr MEP Ms d20-EuG3/4 Set-2	642.534.22.2	Scheibe MEP d20-EuG3/4	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d16-R1/2 NPT	661.535.00.5	Uebergang mit AG 16-1/2 NPT USA	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d20-R1/2 NPT	662.535.00.5	Uebergang mit AG 20-1/2 NPT USA	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d26-R3/4 NPT	663.536.00.5	Uebergang mit AG 26-3/4 NPT USA	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d32-R1 NPT	664.537.00.5	Uebergang mit AG 32-1 NPT USA	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d40-R1 1/4 NPT	665.538.00.5	Uebergang mit AG 40-1 1/4 NPT USA	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d50-R1 1/2 NPT	666.537.00.5	Uebergang mit AG 50-1 1/2 NPT USA	Lead	7439-92-1	X	X
Übergang AG MEP Rg d63-R2 NPT	667.539.00.5	Uebergang mit AG 63-2 NPT USA	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, 2023-12-14