



## MULTI/JOINT® 3007 Plus Wide Range Muffe, Strekkfast, Uni/Fiksers

### Model:

- Kan benyttes på alle rørmaterialer
- Egnet for vann og gass
- Hus og Gland i Duktilt støpejern GGG45 ihht. EN-GJS-450-10
- RESICOAT® epoxypulver belagt, ihht. GSK standard og EN 14901
- NBR eller EPDM pakning, NBR ihht. EN 682 (-5°C opp til +50°C), EPDM ihht. EN 681-1 (0°C opp til +50°C)
- Maks 8° avvinkling pr. muffe
- Uni/Fiksers i Rustfritt stål, A4 kvalitet (AISI 316)
- Bolter, muttere og skiver i rustfritt stål A2 kvalitet (AISI 304) eller A4 kvalitet (AISI 316)
- For strekkfast versjon **på plastrør** skal det benyttes støttehylser. Se teknisk håndbok.
- Hygienebeskyttelse inkludert for DN50-DN600

DN (mm)	Range 1 (mm)	Område 3 (mm)	EPDM / A4 Kode	NBR / A4 Kode	Vekt (kg)
50	46 - 71	46 - 71	<b>709 305 310</b>	<b>709 305 010</b>	4,800
65	63 - 90	63 - 90	<b>709 305 312</b>	<b>709 305 012</b>	5,600
80	84 - 105	84 - 105	<b>709 305 314</b>	<b>709 305 014</b>	7,200
100	104 - 132	104 - 132	<b>709 305 316</b>	<b>709 305 016</b>	9,400
125	132 - 155	132 - 155	<b>709 305 318</b>	<b>709 305 018</b>	12,000
150	154 - 192	154 - 192	<b>709 305 320</b>	<b>709 305 020</b>	14,800
200	192 - 232	192 - 232	<b>709 305 324</b>	<b>709 305 024</b>	28,600
225	230 - 268	230 - 268	<b>709 305 326</b>	<b>709 305 026</b>	33,400
250	267 - 310	267 - 310	<b>709 305 328</b>	<b>709 305 028</b>	40,000
300	315 - 356	315 - 356	<b>709 305 332</b>	<b>709 305 032</b>	51,500
350	352 - 393	352 - 393	<b>709 305 336</b>	<b>709 305 036</b>	61,200
400	392 - 433	392 - 433	<b>709 305 340</b>	<b>709 305 040</b>	73,200
425	432 - 464	432 - 464	<b>709 305 342</b>	<b>709 305 042</b>	91,800
450	450 - 482	450 - 482	<b>709 305 372</b>	<b>709 305 072</b>	98,100
475	481 - 513	481 - 513	<b>709 305 373</b>	<b>709 305 073</b>	98,300
500	500 - 532	500 - 532	<b>709 305 374</b>	<b>709 305 074</b>	106,000
550	548 - 580	548 - 580	<b>709 305 376</b>	<b>709 305 076</b>	115,600
600	605 - 637	605 - 637	<b>709 305 378</b>	<b>709 305 078</b>	136,800

DN (mm)	a (mm)	b (mm)	d (mm)	e (mm)	PN Vann (bar)	PN Gass (bar)
50	209 - 233	164	95	3xM12	16.0	8
65	220 - 250	186	100	3xM12	16.0	8
80	234 - 262	204	115	3xM12	16.0	8
100	230 - 268	236	110	3xM16	16.0	8
125	246 - 282	264	120	4xM16	16.0	8
150	242 - 298	304	120	4xM16	16.0	8
200	297 - 351	354	140	6xM16	16.0	8
225	342 - 404	386	145	6xM20	16.0	8
250	354 - 424	432	170	6xM20	16.0	8
300	356 - 426	490	170	8xM20	16.0	8
350	504 - 588	534	245	8xM20	10.0	5
400	562 - 648	574	275	10xM20	10.0	5
425	530 - 580	623	275	10xM20	10.0	5
450	530 - 580	641	275	10xM20	10.0	5
475	530 - 580	672	275	10xM20	10.0	5
500	530 - 580	691	275	10xM20	10.0	5
550	530 - 580	739	275	12xM20	10.0	5
600	530 - 580	796	275	14xM20	10.0	5

De tekniske data er uforpliktende. De er hverken uttrykk for garanterte egenskaper, funksjoner eller for garantert holdbarhet. Rett til endringer forbeholdes. Våre generelle salgsbetingelser er gjeldene.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: [info.ps@georgfischer.com](mailto:info.ps@georgfischer.com)

Internet: <http://www.gfps.com>