



MULTI/JOINT® 3107 Plus Wide Range Redusert 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-DN (mm)	Range 1 (mm)	Område 3 (mm)	EPDM / A4 Kode	NBR / A4 Kode	Vekt (kg)
50 - 65	46 - 71	63 - 90	709 405 318	709 405 018	5,500
65 - 80	63 - 90	84 - 105	709 405 320	709 405 020	6,700
80 - 100	84 - 105	104 - 132	709 405 324	709 405 024	8,300
100 - 125	104 - 132	132 - 155	709 405 332	709 405 032	11,100
100 - 150	104 - 132	154 - 192	709 405 336	709 405 036	13,800
125 - 150	132 - 155	154 - 192	709 405 338	709 405 038	14,400
150 - 200	154 - 192	192 - 232	709 405 348	709 405 048	22,000
200 - 225	192 - 232	230 - 268	709 405 378	709 405 078	31,900
225 - 250	230 - 268	267 - 310	709 405 382	709 405 082	36,200
250 - 300	267 - 310	315 - 356	709 405 386	709 405 086	49,000
300 - 350	315 - 356	352 - 393	709 405 388	709 405 088	54,000
NEW 300 - 400	315 - 356	392 - 433	709 405 389	709 405 089	69,680
350 - 400	352 - 393	392 - 433	709 405 390	709 405 090	65,200
400 - 425	392 - 433	432 - 464	709 405 393	709 405 093	85,900
400 - 450	392 - 433	450 - 482	709 405 392	709 405 092	88,400
425 - 475	432 - 464	481 - 513	709 405 395	709 405 095	100,300
450 - 500	450 - 482	500 - 532	709 405 394	709 405 094	107,200
500 - 550	500 - 532	548 - 580	709 405 396	709 405 096	113,500
NEW 550 - 600	548 - 580	605 - 637	709 405 397	709 405 097	130,000

DN-DN (mm)	a (mm)	b (mm)	d (mm)	e PN Vann (mm)	PN Gass (bar)	PN Gass (bar)
50 - 65	242 - 268	186	95	3xM12/3xM12	16.0	8
65 - 80	242 - 268	204	115	3xM12/3xM12	16.0	8
80 - 100	232 - 265	236	110	3xM12/3xM16	16.0	8
100 - 125	238 - 275	264	120	3xM16/4xM16	16.0	8
100 - 150	276 - 323	304	120	3xM16/4xM16	16.0	8
125 - 150	276 - 322	304	120	4xM16/4xM16	16.0	8
150 - 200	265 - 321	354	120	4xM16/6xM16	16.0	8
200 - 225	340 - 398	386	145	6xM16/6xM20	16.0	8
225 - 250	358 - 424	432	170	6xM20/6xM20	16.0	8
250 - 300	356 - 426	490	170	6xM20/8xM20	16.0	8
300 - 350	446 - 530	534	225	8xM20/8xM20	10.0	5
NEW 300 - 400	462 - 546	571	240	8xM20/10xM20	10.0	5
350 - 400	470 - 554	574	240	8xM20/10xM20	10.0	5
400 - 425	500 - 550	623	275	10xM20/10xM20	10.0	5
400 - 450	500 - 550	641	275	10xM20/10xM20	10.0	5
425 - 475	555 - 605	672	275	10xM20/10xM20	10.0	5
450 - 500	555 - 605	691	275	10xM20/10xM20	10.0	5
500 - 550	550 - 600	739	275	12xM20/10xM20	10.0	5
NEW 550 - 600	550 - 600	796	275	12xM20/14xM20	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

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