



MULTI/JOINT® 3007 Plus koppeling, trekvast, Uni/Fiksers

uitvoering:

- geschikt voor alle buismaterialen
- met NBR geschikt voor water en gas; met EPDM enkel geschikt voor water
- nodulair gietijzer GGG45 behuizing en aandrukkring, volgens EN-GJS-450-10
- Resicoat® kunststof coating, volgens GSK standaard en EN 14901
- NBR of EPDM afdichting, NBR volgens EN 682 (-5°C tot +50°C), EPDM volgens EN 681-1 (0°C tot +50°C)
- hoekverdraaiing max. 8° per mof bij installatie (gebaseerd op het midden van het bereik)
- RVS kwaliteit A4 (316) Uni/Fiksers
- RVS kwaliteit A2 (AISI 304) of kwaliteit A4 (AISI 316) bouten, moeren en onderleggingen
- bij gebruik van kunststof buis een steunbus gebruiken (zie toebehoren)
- inclusief hygiënebescherming DN50 - DN600

DN (mm)	bereik 1 (mm)	bereik 3 (mm)	NBR / A2 Code	EPDM / A2 Code	gewicht (kg)
50	46 - 71	46 - 71	709 305 210	709 305 610	4,900
65	63 - 90	63 - 90	709 305 212	709 305 612	5,800
80	84 - 105	84 - 105	709 305 214	709 305 614	7,500
100	104 - 132	104 - 132	709 305 216	709 305 616	9,200
125	132 - 155	132 - 155	709 305 218	709 305 618	12,000
150	154 - 192	154 - 192	709 305 220	709 305 620	17,400
200	192 - 232	192 - 232	709 305 224	709 305 624	29,800
225	230 - 268	230 - 268	709 305 226	709 305 626	40,000
250	267 - 310	267 - 310	709 305 228	709 305 628	44,200
300	315 - 356	315 - 356	709 305 232	709 305 632	57,400
350	352 - 393	352 - 393	709 305 236	709 305 636	61,200
400	392 - 433	392 - 433	709 305 240	709 305 640	86,800
425	432 - 464	432 - 464	709 305 242	709 305 642	96,800
450	450 - 482	450 - 482	709 305 272	709 305 672	100,200
475	481 - 513	481 - 513	709 305 273	709 305 673	98,300
500	500 - 532	500 - 532	709 305 274	709 305 674	99,900
550	548 - 580	548 - 580	709 305 276	709 305 676	115,600
600	605 - 637	605 - 637	709 305 278	709 305 678	146,000

DN (mm)	NBR / A4 Code	EPDM / A4 Code	gewicht (kg)	a (mm)	b (mm)	d (mm)	e (mm)	PN water (bar)	PN gas (bar)
50	709 305 010	709 305 310	4,900	209 - 233	164	95	3xM12	16.0	8
65	709 305 012	709 305 312	5,800	220 - 250	186	100	3xM12	16.0	8
80	709 305 014	709 305 314	7,500	234 - 262	204	115	3xM12	16.0	8
100	709 305 016	709 305 316	9,200	230 - 268	236	110	3xM16	16.0	8
125	709 305 018	709 305 318	12,000	246 - 282	264	120	4xM16	16.0	8
150	709 305 020	709 305 320	17,400	242 - 298	304	120	4xM16	16.0	8
200	709 305 024	709 305 324	29,800	297 - 351	354	140	6xM16	16.0	8
225	709 305 026	709 305 326	40,000	342 - 404	386	145	6xM20	16.0	8
250	709 305 028	709 305 328	44,200	354 - 424	432	170	6xM20	16.0	8
300	709 305 032	709 305 332	57,400	356 - 426	490	170	8xM20	16.0	8
350	709 305 036	709 305 336	61,200	504 - 588	534	245	8xM20	10.0	5
400	709 305 040	709 305 340	86,800	562 - 648	574	275	10xM20	10.0	5
425	709 305 042	709 305 342	96,800	530 - 580	623	275	10xM20	10.0	5
450	709 305 072	709 305 372	100,200	530 - 580	641	275	10xM20	10.0	5
475	709 305 073	709 305 373	98,300	530 - 580	672	275	10xM20	10.0	5
500	709 305 074	709 305 374	99,900	530 - 580	691	275	10xM20	10.0	5
550	709 305 076	709 305 376	115,600	530 - 580	739	275	12xM20	10.0	5
600	709 305 078	709 305 378	146,000	530 - 580	796	275	14xM20	10.0	5

De technische gegevens zijn niet bindend en houden geen garanties in van eigenschappen. Wijzigingen voorbehouden. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

Specificatieblad

valid from: 13-8-19



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>