



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

opmerking:

voor buismaten >ø 284 mm - 310 mm neem contact met ons op

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 DIN1693 (ISO R 1083)
- 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/Fikersers
- RVS A2 kwaliteit (AISI 304) bouten, moeren en ringen (op aanvraag A4, AISI 316)
- bij gebruik van kunststof buis een steunbus gebruiken (zie toebehoren)
- inclusief hygiënekap

DN [mm]	bereik 1 [mm]	bereik 3 [mm]	NBR / A2 code	EPDM / A2 code	weight [kg]
50	46 - 71	46 - 71	709 305 210	709 305 610	4,800
65	63 - 90	63 - 90	709 305 212	709 305 612	5,600
80	84 - 105	84 - 105	709 305 214	709 305 614	7,200
100	104 - 132	104 - 132	709 305 216	709 305 616	9,400
125	132 - 155	132 - 155	709 305 218	709 305 618	12,000
150	154 - 192	154 - 192	709 305 220	709 305 620	14,800
200	192 - 232	192 - 232	709 305 224	709 305 624	28,600
225	230 - 268	230 - 268	709 305 226	709 305 626	33,400
250	267 - 310	267 - 310	709 305 228	709 305 628	40,000
300	315 - 356	315 - 356	709 305 232	709 305 632	51,500
350	352 - 393	352 - 393	709 305 236	709 305 636	61,200
400	392 - 433	392 - 433	709 305 240	709 305 640	73,200

DN [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN water [bar]	PN gas [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	10.0	5
350	504 - 588	534	245	8xM20	10.0	5
400	562 - 648	574	275	10xm20	10.0	5

The technical data are not binding and not expressly warranted characteristics of the goods. They are subject to change. Our General Conditions of Sale apply.

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.piping.georgfischer.com>