



MULTI/JOINT® 3050 Plus Flenskobling, Ikke Strekkfast

Modell

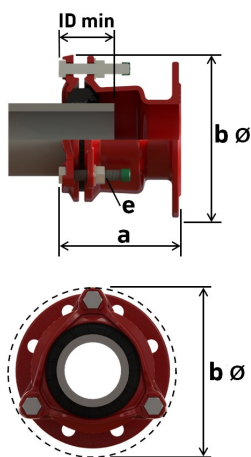
- Kan benyttes på alle rørmaterialer
- Egnet for vann og gass (EPDM kun for drikkevann)
- Hus og Gland i Duktilt støpejern GGG45 ihht. EN-GJS-450-10
- RESICOAT® epoxypulver belagt, ihht. GSK standard og EN 14901
- NBR eller EPDM pakning, NBR ihht. EN 682 (-5°C opp til +50°C), EPDM ihht. EN 681-1 (0°C opp til +50°C)
- Maks 8° avvinkling pr. muffe
- Bolter, muttere og skiver i rustfritt stål A2 kvalitet (AISI 304) eller A4 kvalitet (AISI 316)
- Hygienebeskyttelse inkludert for DN50-DN825

Installation instruction:

- Les installasjonsbeskrivelsen
- For alle plastrør anbefaler vi å benytte støttehylser (se tilbehør), og i noen tilfeller er det påkrevet. Se vår tekniske informasjon

Merk

ID min. = minimum innstikksdybde



DN (mm)	Område 1 (mm)	Flens 3 (mm)	Boring	NBR / A2 Kode	NBR / A4 Kode	EPDM / A2 Kode	EPDM / A4 Kode
50	46 - 71	50	PN16	709 351 210	709 351 010	709 351 610	709 351 310
65	63 - 90	60/65	PN16	709 351 212	709 351 012	709 351 612	709 351 312
80	84 - 105	80	PN16	709 351 214	709 351 014	709 351 614	709 351 314
100	104 - 132	100	PN16	709 351 216	709 351 016	709 351 616	709 351 316
125	132 - 155	125	PN16	709 351 218	709 351 018	709 351 618	709 351 318
150	154 - 192	150	PN16	709 351 220	709 351 020	709 351 620	709 351 320
200	192 - 232	200	PN10/PN16	709 351 224	709 351 024	709 351 624	709 351 324
250	267 - 310	250	PN10/PN16	709 351 228	709 351 028	709 351 628	709 351 328
300	315 - 356	300	PN10/PN16	709 351 232	709 351 032	709 351 632	709 351 332
350	352 - 393	350	PN10/PN16	709 351 236	709 351 036	709 351 636	709 351 336
400	392 - 433	400	PN10/PN16	709 351 238	709 351 038	709 351 638	709 351 338
450	450 - 482	450	PN10/PN16	709 351 272	709 351 072	709 351 672	709 351 372
500	500 - 532	500	PN10/PN16	709 351 274	709 351 074	709 351 674	709 351 374
600	605 - 637	600	PN10/PN16	709 351 278	709 351 078	709 351 678	709 351 378

DN (mm)	Område 1 (mm)	Flens 3 (mm)	Boring	Vekt (kg)
50	46 - 71	50	PN16	4,800
65	63 - 90	60/65	PN16	5,400
80	84 - 105	80	PN16	6,700
100	104 - 132	100	PN16	8,000
125	132 - 155	125	PN16	10,800
150	154 - 192	150	PN16	14,800
200	192 - 232	200	PN10/PN16	23,600
250	267 - 310	250	PN10/PN16	33,200
300	315 - 356	300	PN10/PN16	48,800
350	352 - 393	350	PN10/PN16	56,600
400	392 - 433	400	PN10/PN16	70,800
450	450 - 482	450	PN10/PN16	70,000
500	500 - 532	500	PN10/PN16	91,000
600	605 - 637	600	PN10/PN16	126,200

DN (mm)	Område 1 (mm)	Flens 3 (mm)	Boring	a (mm)	b (mm)	ID min. (mm)	e (mm)	PN Vann (bar)	MOP gass (bar)
50	46 - 71	50	PN16	165 - 187	170	84	3xM12	25	8
65	63 - 90	60/65	PN16	170 - 193	191	84	3xM12	25	8
80	84 - 105	80	PN16	170 - 192	210	84	3xM12	25	8
100	104 - 132	100	PN16	173 - 199	241	90	3xM16	25	8
125	132 - 155	125	PN16	192 - 215	270	90	4xM16	25	8
150	154 - 192	150	PN16	211 - 248	312	110	4xM16	25	8

DN (mm)	Område 1 (mm)	Flens 3 (mm)	Boring	a (mm)	b (mm)	ID min. (mm)	e (mm)	PN Vann (bar)	MOP gass (bar)
200	192 - 232	200	PN10/PN16	221 - 258	371	110	6xM16	25	8
250	267 - 310	250	PN10/PN16	264 - 307	445	130	6xM20	25	8
300	315 - 356	300	PN10/PN16	293 - 331	495	130	8xM20	25	8
350	352 - 393	350	PN10/PN16	291 - 336	534	130	8xM20	25	8
400	392 - 433	400	PN10/PN16	297 - 342	580	135	10xM20	25	8
450	450 - 482	450	PN10/PN16	330 - 367	641	160	10xM20	16	8
500	500 - 532	500	PN10/PN16	332 - 369	715	160	10xM20	16	8
600	605 - 637	600	PN10/PN16	339 - 377	840	170	14xM20	16	8

DN (mm)	Område 1 (mm)	Flens 3 (mm)	Boring	Antall bolthull
50	46 - 71	50	PN16	4
65	63 - 90	60/65	PN16	4
80	84 - 105	80	PN16	8
100	104 - 132	100	PN16	8
125	132 - 155	125	PN16	8
150	154 - 192	150	PN16	8
200	192 - 232	200	PN10/PN16	8/12
250	267 - 310	250	PN10/PN16	12
300	315 - 356	300	PN10/PN16	12
350	352 - 393	350	PN10/PN16	16
400	392 - 433	400	PN10/PN16	16
450	450 - 482	450	PN10/PN16	20
500	500 - 532	500	PN10/PN16	20
600	605 - 637	600	PN10/PN16	20

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>