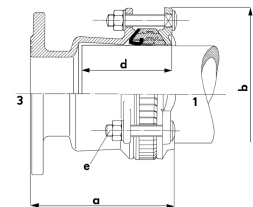


## MULTI/JOINT® 3057 Plus Flangekobling, trækfast, Uni/Fiksers



### Generelt:

- Passer til alle rørmaterialer
- Anvendes til vand og gas
- Koblingshus og trykring i duktilt støbejern GGG45 i henhold til EN-GJS-450-10
- RESICOAT® epoxy coating, lever op til GSK standarder og EN14901
- EPDM eller NBR tætningsring **EPDM** iht. EN 681-1 (0° til +50° C) **NBR** iht. EN 682 (-5°C til +50°C).
- Afvinkling max. 8° pr. muffe (nominel)
- Træksikringer (Uni/Fiksers®) i rustfri stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Rustfri stål A4 kvalitet (AISI 304) eller A4 kvalitet (AISI 316) bolte, møtrikker og spændeskiver
- For trækfast samling af plastrør skal man anvende støttebøsning (se tilbehør). Vi henviser til monteringsvejledningen.
- Hygiene protection included DN50 - DN600

DN (mm)	Tol. 1 (mm)	Flange 3 (mm)	Flange- boring	EPDM / A4 Vare nr.	NBR / A4 Vare nr.	Vægt (kg)
50	46 - 71	50	PN16	<b>709 355 310</b>	<b>709 355 010</b>	5,600
65	63 - 90	60/65	PN16	<b>709 355 312</b>	<b>709 355 012</b>	6,500
80	84 - 105	80	PN16	<b>709 355 314</b>	<b>709 355 014</b>	6,500
100	104 - 132	100	PN16	<b>709 355 316</b>	<b>709 355 016</b>	8,600
125	132 - 155	125	PN16	<b>709 355 318</b>	<b>709 355 018</b>	13,000
150	154 - 192	150	PN16	<b>709 355 320</b>	<b>709 355 020</b>	14,000
200	192 - 232	200	PN10	<b>709 355 324</b>	<b>709 355 024</b>	21,700
200	192 - 232	200	PN16	<b>709 355 325</b>	<b>709 355 025</b>	21,700
250	267 - 310	250	PN10	<b>709 355 328</b>	<b>709 355 028</b>	31,100
250	267 - 310	250	PN16	<b>709 355 329</b>	<b>709 355 029</b>	31,100
300	315 - 356	300	PN10	<b>709 355 332</b>	<b>709 355 032</b>	40,500
300	315 - 356	300	PN16	<b>709 355 333</b>	<b>709 355 033</b>	40,500
350	352 - 393	350	PN10	<b>709 355 336</b>	<b>709 355 036</b>	52,100
350	352 - 393	350	PN16	<b>709 355 337</b>	<b>709 355 037</b>	52,100
400	392 - 433	400	PN10	<b>709 355 338</b>	<b>709 355 038</b>	65,100
400	392 - 433	400	PN16	<b>709 355 339</b>	<b>709 355 039</b>	65,100
500	500 - 532	500	PN10/PN16	<b>709 355 374</b>	<b>709 355 074</b>	89,000
600	605 - 637	600	PN10/PN16	<b>709 355 378</b>	<b>709 355 078</b>	118,100

DN (mm)	a (mm)	b (mm)	d (mm)	e (mm)	PN Vand (bar)	PN Gas (bar)	No. of bolt holes flange
50	179 - 194	164	100	3xM12	16.0	8	4
65	187 - 198	186	95	3xM12	16.0	8	4
80	183 - 197	204	115	3xM12	16.0	8	8
100	181 - 200	236	110	3xM16	16.0	8	8
125	196 - 214	264	120	4xM16	16.0	8	8
150	194 - 222	304	120	4xM16	16.0	8	8
200	224 - 251	354	140	6xM16	16.0	8	8
200	224 - 251	354	140	6xM16	16.0	8	12
250	260 - 295	432	170	6xM20	16.0	8	12
250	260 - 295	432	170	6xM20	16.0	8	12
300	283 - 318	490	170	8xM20	16.0	8	12
300	283 - 318	490	170	8xM20	16.0	8	12
350	326 - 364	534	245	8xM20	10.0	5	16
350	326 - 364	534	245	8xM20	10.0	5	16
400	356 - 395	574	275	10xM20	10.0	5	16
400	356 - 395	574	275	10xM20	10.0	5	16
500	365 - 390	715	275	10xM20	10.0	5	20
600	365 - 390	840	275	14xM20	10.0	5	20

De tekniske data er uforpligtende. De er hverken udtryk for garanterede egenskaber, funktioner eller for garanteret holdbarhed. Ret til ændringer forbeholdes. Vores generelle salgsbetingelser er gældende.

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>