

MULTI/JOINT 3157 Plus Wide Range

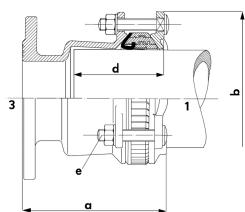
Supistava laippaliitin, vetoa kestävä, varustettu Uni/Fiksereillä

Rakenne :

- Soveltuu kaikille putkimateriaaleille
- Soveltuu kaasulle ja vedelle
- Rungon ja kiristysrenkaan/-renkaiden valmistusmateriaali: Erikoisvalurauta GGG45 standardin EN-GJS-450-10 mukaisesti
- RESICOAT -epoksipulveripinnoite standardien GSK ja EN 14901 mukaisesti
- NBR- tai EPDM-tiivisteet, NBR standardin EN682 mukainen (-5°C - +50°C), EPDM standardin EN681-1 mukainen (0°C - +50°C).
- Max. sallittu kulmapoikkeama asennettaessa 8° per puoli (nimellinen)
- Uni/Fikserit valmistettu ruostumattomasta teräksestä - A4-laatu (AISI 316).
- Pulttien, muttereiden ja aluslevyjen valmistusmateriaali: Ruostumaton teräs A2-laatu (AISI 304) tai A4-laatu (AISI 316). Pulteissa on LUBO-pinnoite, joten mutterit saa aina kierrettyä auki.
- Vetoa kestävät versiot muoviputkistoissa: Tukiholkin (kts. tarvikkeet) käyttö on pakollista, tarkista teknisestä käsikirjastamme.
- Hygieniasuojaus sisältyy toimitukseen kokoluokissa DN50 - DN600

DN-DN (mm)	Mitta-alue 1 (mm)	Laippa 3 (mm)	Poraus	EPDM / A4 Koodi	NBR / A4 Koodi	Paino (kg)
50 - 40	46 - 71	40	PN16	709 455 308	709 455 008	5,000
65 - 80	63 - 90	80	PN16	709 455 318	709 455 018	6,700
100 - 80	104 - 132	80	PN16	709 455 324	709 455 024	7,900
125 - 100	132 - 155	100	PN16	709 455 332	709 455 032	9,800
125 - 150	132 - 155	150	PN16	709 455 338	709 455 038	11,400
150 - 100	154 - 192	100	PN16	709 455 336	709 455 036	13,700
200 - 150	192 - 232	150	PN16	709 455 339	709 455 039	20,400
225 - 200	230 - 268	200	PN10	709 455 378	709 455 078	30,200
225 - 200	230 - 268	200	PN16	709 455 379	709 455 079	29,000
225 - 250	230 - 268	250	PN10	709 455 380	709 455 080	27,700
225 - 250	230 - 268	250	PN16	709 455 381	709 455 081	28,800
300 - 250	315 - 356	250	PN10	709 455 386	709 455 086	46,600
300 - 250	315 - 356	250	PN16	709 455 387	709 455 087	46,600
350 - 300	352 - 393	300	PN10	709 455 384	709 455 084	48,100
350 - 300	352 - 393	300	PN16	709 455 385	709 455 085	51,200
425 - 400	432 - 464	400	PN10/PN16	709 455 388	709 455 088	73,800
450 - 400	450 - 482	400	PN10/PN16	709 455 392	709 455 092	77,600
475 - 400	481 - 513	400	PN10/PN16	709 455 390	709 455 090	80,000
550 - 500	548 - 580	500	PN10/PN16	709 355 376	709 355 076	96,800

DN-DN (mm)	a (mm)	b (mm)	d (mm)	e (mm)	PN Vesi (bar)	PN Kaasu (bar)	Pulttinreikien lukumäärä
50 - 40	185 - 200	164	100	3xM12	16.0	8	4
65 - 80	198 - 210	186	95	3xM12	16.0	8	8
100 - 80	196 - 215	236	110	3xM16	16.0	8	8
125 - 100	197 - 215	264	120	4xM16	16.0	8	8
125 - 150	276 - 294	264	120	4xM16	16.0	8	8
150 - 100	200 - 228	304	120	4xM16	16.0	8	8
200 - 150	249 - 276	354	130	6xM16	16.0	8	8
225 - 200	274 - 301	386	190	6xM20	16.0	8	8
225 - 200	274 - 301	386	190	6xM20	16.0	8	12
225 - 250	212 - 239	386	130	6xM20	16.0	8	12
225 - 250	212 - 239	386	130	6xM20	16.0	8	12
300 - 250	320 - 355	490	155	8xM20	16.0	8	12
300 - 250	320 - 355	490	155	8xM20	16.0	8	12
350 - 300	304 - 346	534	225	8xM20	10.0	5	12
350 - 300	304 - 346	534	225	8xM20	10.0	5	12



DN-DN (mm)	a (mm)	b (mm)	d (mm)	e (mm)	PN Vesi (bar)	PN Kaasu (bar)	Pulttinreikien lukumäärä
425 - 400	365 - 390	623	275	10xM20	10.0	5	16
450 - 400	365 - 390	641	275	10xM20	10.0	5	16
475 - 400	390 - 415	672	275	10xM20	10.0	5	16
550 - 500	365 - 390	739	275	12xM20	10.0	5	20

Tekniset tiedot eivät ole sitovia. Tiedot eivät suoraan edusta perusteltuja ominaispiirteitä, taattuja ominaisuuksia tai takuuta kestävydestä. Pidätämme oikeuden muuttaa tietoja. Sovellamme yleisiä myyntiehtojamme.

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>