



MULTI/JOINT® 3157 Plus Red. flangekobling, trækfast, Uni/Fiksers

Generelt:

- Passer til alle rørmaterialer
- Anvendes til vand og gas (EPDM kun til drikkevand)
- 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. mufte (nominel)
- Træksikringer (Uni/Fiksers®) i rustfri stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bolte, møtrikker og spændeskiver i rustfri stål A4 kvalitet (AISI 316). LUBO coatede bolte sikrer, at møtrikken **altid** kan skrues af bolten.
- Inklusiv hygiejnebeskyttelse DN50 - DN1025

Installationsvejledning:

- Læs monteringsvejledningen
- For trækfast samling af plastrør skal man anvende støttebøsning (se tilbehør). Vi henviser til monteringsvejledningen.
- Bemærk, når der installeres en MULTI/JOINT® DN625 til DN800 på plastrør, **skal** der anvendes støttebøsning MJ DN625 - DN800 (se tilbehør)
- * DN350 & DN400 til plastrør = PN 10 bar vand/ 5 bar gas

Bemærk:

ID min. = minimum indstiksdybde

DN625 - DN1025 kun til vand-installationer

DN-DN (mm)	Tol. 1 (mm)	Flange 3 (mm)	Flange- boring
50 - 40	46 - 71	40	PN16
65 - 80	63 - 90	80	PN16
100 - 80	104 - 132	80	PN16
125 - 100	132 - 155	100	PN16
125 - 150	132 - 155	150	PN16
150 - 100	154 - 192	100	PN16
200 - 150	192 - 232	150	PN16
225 - 200	230 - 268	200	PN10/PN16
225 - 250	230 - 268	250	PN10/PN16
300 - 250	315 - 356	250	PN10/PN16
350 - 300	352 - 393	300	PN10/PN16
425 - 400	432 - 464	400	PN10/PN16
450 - 400	450 - 482	400	PN10/PN16
475 - 400	481 - 513	400	PN10/PN16
550 - 500	548 - 580	500	PN10/PN16
625 - 600	630 - 662	600	PN10/PN16
675 - 600	665 - 697	600	PN10/PN16
825 - 800	837 - 869	800	PN10/PN16
COMING SOON	925 - 900	900	PN10/PN16
COMING SOON	1025 - 1000	1000	PN10/PN16

DN-DN (mm)	NBR / A2 Vare nr.	EPDM / A2 Vare nr.	Vægt (kg)
50 - 40	709 455 208	709 455 608	4,400
65 - 80	709 455 218	709 455 618	5,900
100 - 80	709 455 224	709 455 624	7,800
125 - 100	709 455 232	709 455 632	9,800
125 - 150	709 455 238	709 455 638	11,600
150 - 100	709 455 236	709 455 636	12,800
200 - 150	709 455 239	709 455 639	20,500
225 - 200	709 455 278	709 455 678	27,800
225 - 250	709 455 280	709 455 680	26,500
300 - 250	709 455 286	709 455 686	42,100
350 - 300	709 455 284	709 455 684	48,000
425 - 400	709 455 288	709 455 688	72,100

DN-DN (mm)	NBR / A2 Vare nr.	EPDM / A2 Vare nr.	Vægt (kg)
450 - 400	709 455 292	709 455 692	75,900
475 - 400	709 455 290	709 455 690	81,100
550 - 500	709 355 276	709 355 676	98,700
625 - 600			
675 - 600			
825 - 800			
COMING SOON	925 - 900		
COMING SOON	1025 - 1000		

DN-DN (mm)	NBR / A4 Vare nr.	EPDM / A4 Vare nr.	Vægt (kg)	
50 - 40	709 455 008	709 455 308	4,400	
65 - 80	709 455 018	709 455 318	5,900	
100 - 80	709 455 024	709 455 324	7,800	
125 - 100	709 455 032	709 455 332	9,800	
125 - 150	709 455 038	709 455 338	11,600	
150 - 100	709 455 036	709 455 336	12,800	
200 - 150	709 455 039	709 455 339	20,500	
225 - 200	709 455 078	709 455 378	27,800	
225 - 250	709 455 080	709 455 380	26,500	
300 - 250	709 455 086	709 455 386	42,100	
350 - 300	709 455 084	709 455 384	48,000	
425 - 400	709 455 088	709 455 388	72,100	
450 - 400	709 455 092	709 455 392	75,900	
475 - 400	709 455 090	709 455 390	81,100	
550 - 500	709 355 076	709 355 376	99,000	
625 - 600	709 455 295	709 455 695	174,100	
675 - 600	709 455 296	709 455 696	189,500	
825 - 800	709 455 297	709 455 697	228,200	
COMING SOON	925 - 900	709 455 298	709 455 698	277,000
COMING SOON	1025 - 1000	709 455 299	709 455 699	311,000

DN-DN (mm)	a (mm)	b (mm)	ID min. (mm)	e (mm)	PN Vand (bar)	MOP Gas (bar)	Antal bolt- huller flange
50 - 40	176 - 198	170	84	3xM12	16	8	4
65 - 80	170 - 193	200	84	3xM12	16	8	8
100 - 80	182 - 208	241	90	3xM16	16	8	8
125 - 100	187 - 210	270	90	4xM16	16	8	8
125 - 150	187 - 210	285	90	4xM16	16	8	8
150 - 100	236 - 273	312	110	4xM16	16	8	8
200 - 150	246 - 283	371	110	6xM16	16	8	8
225 - 200	250 - 288	415	125	6xM20	16	8	8
225 - 250	216 - 254	415	125	6xM20	16	8	12
300 - 250	330 - 368	495	130	8xM20	16	8	12
350 - 300	302 - 347	580	130	8xM20	16*	8*	12
425 - 400	330 - 367	623	160	10xM20	10	5	16
450 - 400	330 - 367	641	160	10xM20	10	5	16
475 - 400	360 - 397	672	160	10xM20	10	5	16
550 - 500	330 - 367	739	160	12xM20	10	5	20
625 - 600	446 - 476	860	210	14xM20	10	-	20
675 - 600	509 - 539	895	210	14xM20	10	-	20
825 - 800	455 - 485	1070	210	20xM20	10	-	24
COMING SOON	925 - 900	517 - 547	1175	22xM20	10	-	28
COMING SOON	1025 - 1000	517 - 547	1280	28xM20	10	-	28

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

Internet: <http://www.gfps.com>