

Katalogový list

platný od: 1/1/22

+GF+

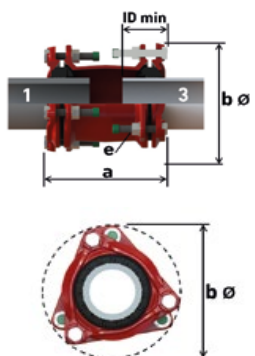



MULTI/JOINT® 3007 Plus Spojka přímá jištěná v tahu, Uni/Fiksers®

- Vhodné pro všechny druhy potrubních materiálů
- Vhodné pro vodu i pro plyn
- Tělo a upínací kroužky z tvárné litiny GGG45, podle EN-GJS-450-10
- Povrch RESICOAT® na bázi tvrdého epoxidu, podle GSK standardů a EN 14901
- EPDM (NBR těsnění na poptávku), EPDM podle EN 681-1 (0°C až +50°C), NBR podle EN 682 (-5°C až +50°C)
- Úhlové vychýlení max. 8° na jednu stranu spojky (založeno na střední hodnotě rozsahu tvarovky)
- Uni/Fiksers®: kvalita nerezové oceli A4 (AISI 316)
- Šrouby, matice a podložky: kvalita nerezové oceli A2 (AISI 304) kvalita nerezové oceli A4 na poptávku
- Hygienické víčko proti vniknutí nečistot do tvarovky během skladování
- Při montáži na plastové trubky je povinné použití výztužné vložky

Poznámka:

- * DN 350 a DN 400 pro plastové trubky = 10 bar voda / 5 bar plyn
- ID min. = minimální hloubka zasunutí
- **DN 625 - DN 825 pouze pro vodu**
- **DN 50 - 400 v nejištěném provedení PN25**
- **DN 425 - 825 v nejištěném provedení PN16**



DN	Rozsah 1	Rozsah 3	Obj. číslo	Hmotn.	a	b	ID	e	Voda/plyn
(mm)	(mm)	(mm)	EPDM/A2 (A4*)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)
50	46 - 71	46 - 71	709 305 610	4.900	206 - 250	170	84	3xM12	16/8
65	63 - 90	63 - 90	709 305 612	5.800	215 - 261	191	84	3xM12	16/8
80	84 - 105	84 - 105	709 305 614	7.500	218 - 262	210	84	3xM12	16/8
100	104 - 132	104 - 132	709 305 616	9.200	228 - 280	241	90	3xM16	16/8
125	132 - 155	132 - 155	709 305 618	12.100	240 - 286	270	90	3xM16	16/8
150	154 - 192	154 - 192	709 305 620	17.400	278 - 352	312	110	3xM16	16/8
200	192 - 232	192 - 232	709 305 624	29.800	303 - 377	371	110	6xM16	16/8
225	230 - 268	230 - 268	709 305 626	40.000	350 - 426	415	125	6xM20	16/8
250	267 - 310	267 - 310	709 305 628	44.200	377 - 462	445	130	6xM20	16/8
300	315 - 356	315 - 356	709 305 632	57.400	384 - 460	495	130	8xM20	16/8
350	352 - 393	352 - 393	709 305 636	74.000	380 - 470	534	130	8xM20	* 16/8
400	392 - 433	392 - 433	709 305 640	72.400	380 - 470	574	135	10xM20	* 16/8
425	432 - 464	432 - 464	709 305 642	96.800	460 - 535	623	160	10xM20	10/5
450	450 - 482	450 - 482	709 305 672	100.200	460 - 535	641	160	10xM20	10/5
475	481 - 513	481 - 513	709 305 673	105.400	460 - 535	672	160	10xM20	10/5
500	500 - 532	500 - 532	709 305 674	99.900	460 - 535	691	160	10xM20	10/5
550	548 - 580	548 - 580	709 305 676	121.800	460 - 535	739	160	12xM20	10/5
600	605 - 637	605 - 637	709 305 678	146.000	480 - 555	796	170	14xM20	10/5
625	630 - 662	630 - 662	709 305 680	221.000	657 - 717	860	210	14xM20	10/5
675	665 - 697	665 - 697	709 305 681	231.000	660 - 720	895	210	14xM20	10/5
700	709 - 741	709 - 741	709 305 682	246.000	667 - 727	940	210	16xM20	10/5
750	745 - 777	745 - 777	709 305 685	257.000	667 - 727	970	210	16xM20	10/5
800	799 - 831	799 - 831	709 305 683	276.000	667 - 727	1030	210	20xM20	10/5
825	837 - 869	837 - 869	709 305 684	287.000	667 - 727	1070	210	20xM20	10/5

Technické údaje jsou nezávazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.
Platí naše všeobecné obchodní podmínky.

TITAN - METALPLAST s.r.o. / Volgogradská 106 / 460 10 Liberec - Karlínky
telefon: (+420) 483 359 061 / e-mail: obchod@titan-metalplast.cz / www.titan-metalplast.cz