

Katalogový list

platný od: 1/1/22

+GF+

TITAN
METALPLAST



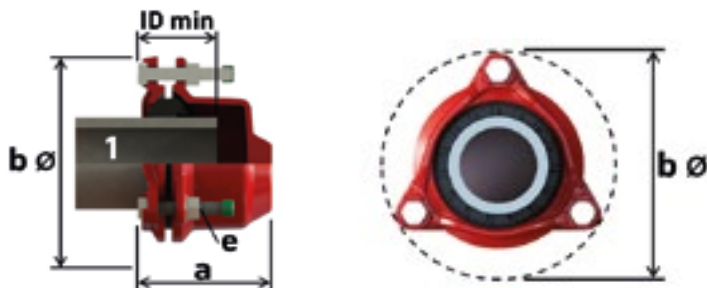
MULTI/JOINT[®] 3207 Plus víčko, jištěné v tahu, Uni/Fiksers[®]

- 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 400 pro plastové trubky = 10 bar voda / 5 bar plyn
- ID min. = minimální hloubka zasunutí

DN (mm)	Rozsah 1 (mm)	Obj. číslo EPDM / A2	Hmotn. (kg)	a	b	ID	e	Voda / Plyn (bar)
50	46 - 71	709 375 610	2.950	125 - 147	170	84	3xM12	16/8
65	63 - 90	709 375 612	3.100	133 - 156	191	84	3xM12	16/8
80	84 - 105	709 375 614	4.700	135 - 157	210	84	3xM12	16/8
100	104 - 132	709 375 616	5.800	143 - 169	241	90	3xM16	16/8
125	132 - 155	709 375 618	7.400	149 - 172	270	90	4xM16	16/8
150	154 - 192	709 375 620	10.700	169 - 206	312	110	4xM16	16/8
200	192 - 232	709 375 624	11.200	183 - 220	371	110	6xM16	16/8
225	230 - 268	709 375 626	17.800	216 - 254	415	125	6xM20	16/8
250	267 - 310	709 375 628	28.000	225 - 268	445	130	6xM20	16/8
300	315 - 356	709 375 632	35.600	238 - 276	495	130	8xM20	16/8
400	392 - 433	709 375 634	48.400	261 - 303	580	135	10xM20	*16/8



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