Datenblatt

gültig ab: 13.08.24





Multi/Clamp Double Länge 300 mm

Ausführung:

- Für alle Arten von Rohrmaterialien. Für die Verwendung auf Kunststoffrohren fragen Sie bitte Ihren GF Ansprechpartner
- Doppelbandschelle mit vollständiger umlaufender Dichtung
- Alle Teile sind aus Edelstahl, AISI 304 (auf Anfrage AISI 316)
- Die Dichtung ist lieferbar in NBR (EPDM auf Anfrage)
- Wasser und Gas: NBR entsprechend der EN 682 (-10°C up to +70°C); Trinkwasser: EPDM entsprechend EN 681-1 (-10°C up to +55°C)
- Für Betriebsdrücke bei Gasanwendungen fragen Sie bitte Ihren GF Ansprechpartner
- Für die Auswahl der korrekten Länge des Multi/Clamp bitte die Bedienungsanleitung beachten

d-d	PN Wasser	NBR	Gewicht
(mm)	(bar)	Code	(kg)
88 - 110	16.0	724 212 060	4,180
108 - 128	16.0	724 212 076	4,440
112 - 134	16.0	724 212 092	5,300
120 - 140	16.0	724 212 108	5,300
133 - 155	16.0	724 212 124	5,800
138 - 160	16.0	724 212 140	5,500
158 - 180	16.0	724 212 156	5,790
168 - 190	16.0	724 212 172	5,880
190 - 210	10.0	724 212 188	6,190
195 - 217	10.0	724 212 204	7,100
210 - 230	10.0	724 212 220	7,500
216 - 238	10.0	724 212 236	7,500
225 - 246	10.0	724 212 252	7,800
238 - 260	10.0	724 212 268	7,800
251 - 271	10.0	724 212 284	8,900
260 - 280	10.0	724 212 300	8,900
269 - 289	10.0	724 212 316	8,900
273 - 293	10.0	724 212 332	8,900
295 - 315	10.0	724 212 348	8,900
314 - 335	10.0	724 212 364	9,500
322 - 344	10.0	724 212 380	9,500
334 - 354	10.0	724 212 396	9,500
340 - 360	10.0	724 212 412	9,500
348 - 368	10.0	724 212 428	10,200
365 - 385	10.0	724 212 444	10,200
376 - 396	10.0	724 212 460	10,200
382 - 402	10.0	724 212 476	10,200
390 - 410	10.0	724 212 492	10,200
404 - 424	10.0	724 212 508	11,000
420 - 440	10.0	724 212 524	11,000

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

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