



**Multi/Clamp Single**  
Länge 300 mm

**Ausführung:**

- Reparaturschelle aus ein Teil, mit voller Dichtung. Schraubenbolzen PTFE-beschichtet.
- Alle Teile sind aus Edelstahl, AISI 304 (auf Anfrage AISI 316)
- Die Dichtung ist lieferbar in NBR (EPDM auf Anfrage)

d-d (mm)	PN Wasser (bar)	NBR Code	EPDM Code	Gewicht (kg)
60 - 67	16.0	724 211 142	724 231 142	2,600
63 - 70	16.0	724 211 158	724 231 158	2,800
67 - 74	16.0	724 211 174	724 231 174	2,800
70 - 77	16.0	724 211 190	724 231 190	2,800
73 - 80	16.0	724 211 206	724 231 206	2,800
75 - 83	16.0	724 211 222	724 231 222	2,800
82 - 90	16.0	724 211 238	724 231 238	3,000
87 - 97	16.0	724 211 254	724 231 254	3,000
95 - 104	16.0	724 211 270	724 231 270	3,000
98 - 108	16.0	724 211 286	724 231 286	3,000
102 - 112	16.0	724 211 302	724 231 302	3,400
108 - 118	16.0	724 211 318	724 231 318	3,400
113 - 123	16.0	724 211 334	724 231 334	3,400
118 - 128	16.0	724 211 350	724 231 350	3,400
120 - 131	16.0	724 211 366	724 231 366	3,400
125 - 135	16.0	724 211 382	724 231 382	4,000
133 - 144	16.0	724 211 398	724 231 398	4,000
139 - 150	16.0	724 211 414	724 231 414	4,000
145 - 155	16.0	724 211 430	724 231 430	4,000
151 - 161	16.0	724 211 446	724 231 446	4,300
159 - 170	16.0	724 211 462	724 231 462	4,300
165 - 175	16.0	724 211 478	724 231 478	4,300
168 - 180	16.0	724 211 494	724 231 494	4,300
176 - 186	10.0	724 211 510	724 231 510	4,900
180 - 191	10.0	724 211 526	724 231 526	4,900
193 - 203	10.0	724 211 542	724 231 542	4,900
200 - 210	10.0	724 211 558	724 231 558	5,400
209 - 220	10.0	724 211 574	724 231 574	5,400
215 - 226	10.0	724 211 590	724 231 590	5,400
219 - 230	10.0	724 211 606	724 231 606	5,400
222 - 233	10.0	724 211 622	724 231 622	5,400
228 - 240	10.0	724 211 638	724 231 638	6,100
243 - 253	10.0	724 211 654	724 231 654	6,100
252 - 262	10.0	724 211 670	724 231 670	6,400
261 - 271	10.0	724 211 686	724 231 686	6,400
271 - 281	10.0	724 211 702	724 231 702	6,400
280 - 290	10.0	724 211 718	724 231 718	6,400
294 - 304	10.0	724 211 734	724 231 734	6,400
300 - 310	10.0	724 211 750	724 231 750	6,900
310 - 320	10.0	724 211 766	724 231 766	6,900
315 - 326	10.0	724 211 782	724 231 782	6,900
320 - 330	10.0	724 211 798	724 231 798	6,900
324 - 334	10.0	724 211 814	724 231 814	6,900
335 - 346	10.0	724 211 830	724 231 830	6,900

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

# Datenblatt

gültig ab: 26.02.16



---

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: [info.ps@georgfischer.com](mailto:info.ps@georgfischer.com)

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