



## Uni/Fleks Ring mit Dichtung

### Ausführung:

- Besteht aus segmentiertem Kunststoff-Ring und Varioseal (Dichtung)
- NBR oder EPDM Dichtungsring; NBR nach EN 682 (-5°C bis +50°C), EPDM nach EN 681-1 (0°C bis +50°C)
- nicht längskraftschlüssig

DN (mm)	d-d (mm)	NBR Code	EPDM Code	Gewicht (kg)	
50	46 - 71	709 390 030	709 390 130	0,192	
65	63 - 90	709 390 032	709 390 132	0,213	
80	84 - 105	709 390 034	709 390 134	0,267	
100	104 - 132	709 390 036	709 390 136	0,360	
125	132 - 155	709 390 038	709 390 138	0,001	
150	154 - 192	709 390 040	709 390 140	0,838	
200	192 - 232	709 390 043	709 390 143	0,987	
225	230 - 268	709 390 046	709 390 146	1,100	
250	267 - 310	709 390 048	709 390 148	1,300	
300	315 - 356	709 390 053	709 390 153	1,700	
350	352 - 393	709 390 054	709 390 154	2,000	
400	392 - 433	709 390 056	709 390 156	2,200	
*	450	450 - 482	709 390 078	709 390 178	2,400
*	500	500 - 532	709 390 079	709 390 179	2,600
*	550	548 - 580	709 390 080	709 390 180	2,800
*	600	605 - 637	709 390 081	709 390 181	3,000

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](mailto:info.ps@georgfischer.com)

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