



PROGEF Standard Übergangs-Muffe metrisch Rp

Ausführung:

- Werkstoff: PP-H
- Mit Schweissmuffe metrisch und zylindrischem Rohr-Innengewinde Rp, verstärkt
- Verstärkungsring rostfrei (A2)
- Anschluss für Kunststoff- oder Metallgewinde
- Keine PP-schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Auf spannungsarme Montage achten und grosse Temperaturwechsel vermeiden

d [mm]	Rp [inch]	PN [bar]	Code	SP	Gewicht [kg]	L [mm]	s [mm]	z [mm]	
20	3/8	10	727 910 205	10	0,017	35	32	7	
20	1/2	10	727 910 206	10	0,018	40	32	7	
25	3/4	10	727 910 207	10	0,025	42	36	7	
32	1	10	727 910 208	10	0,040	48	46	7	
40	1 1/4	10	727 910 209	10	0,064	53	55	7	
50	1 1/2	10	727 910 210	10	0,089	54	65	9	
63	2	10	727 910 211	5	0,144	62	80	9	

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>