



ecoFIT Übergangs-Muffe metrisch Rp

Ausführung:

- Werkstoff: PE100
- Mit Stumpfschweisstützen **SDR11** und zylindrischem Rohr-Innengewinde Rp, verstärkt
- Verstärkungsring rostfrei (A2)
- Anschluss nur für Kunststoff- oder Metallgewinde
- Keine PE-schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Auf spannungsarme Montage achten und grosse Temperaturwechsel vermeiden

d [mm]	Rp [inch]	DN [mm]	SM	Code	Gewicht [kg]	L [mm]	L1 [mm]	s [mm]	e [mm]
20	1/2	15	IR	753 910 266	0,018	48	23	32	1,9
25	3/4	20	IR	753 910 267	0,022	50	23	36	2,3
32	1	25	IR	753 910 268	0,038	54	23	46	2,9
40	1 1/4	32	IR	753 910 269	0,068	56	23	55	3,7
50	1 1/2	40	IR	753 910 270	0,083	60	23	65	4,6
63	2	50	IR	753 910 271	0,134	62	23	80	5,8

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>