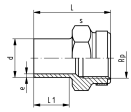
Datenblatt

gültig ab: 19.08.15







ecoFIT Übergangs-Muffe metrisch Rp

Ausführung:

- Werkstoff: PE100
- Mit Stumpfschweissstutzen SDR11 und zylindrischem Rohr-Innengewinde Rp, ver-
- Verstärkungsring rostfrei (A2)
- Anschluss nur f
 ür Kunstst
 öff- 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 ½	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 Beschaffenheitsoder 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