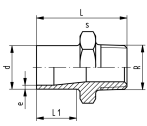
Datenblatt

gültig ab: 29.11.21







PROGEF Standard Übergangs-Nippel Metrisch R SDR11 (PN10)

Ausführung:

- Material: PP-H
- Mit Stumpfschweiss-Stutzen und konischem Aussengewinde
- Keine PP-schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Auf spannungsarme Montage achten und große Temperaturwechsel vermeiden

d	Zoll	SDR	PN	SM	Code	SP	Gewicht	L	L1	S	е
(mm)	(inch)		(bar)				(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	1/2	11	10	IR	727 910 556	10	0,013	51	23	32	1,9
25	3/4	11	10	IR	727 910 557	10	0,014	52	23	36	2,3
32	1	11	10	IR	727 910 558	10	0,027	55	23	46	2,9
40	1 1/4	11	10	IR	727 910 559	10	0,041	58	23	55	3,7
50	1 ½	11	10	IR	727 910 560	10	0,062	60	23	65	4,6
63	2	11	10	IR	727 910 561	5	0,096	67	26	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