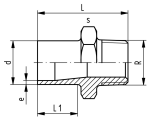
Datenblatt

gültig ab: 01.08.24







PROGEF Natural Übergangsnippel SDR11/PN10 metrisch R

Ausführung:

- Material: PP-R unpigmentiert
- Mit Stumpfschweiss-Stutzen SDR11 und konischem Aussengewinde
- Anschluss nur für Kunststoffgewinde
- Keine PP-schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Auf spannungsarme Montage achten und große Temperaturwechsel vermeiden

d	Gewinde	Zoll	PN	SDR	SM	Code	SP	Gewicht	L	L1	s	е
(mm)		(inch)	(bar)					(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	R	1/2	10	11	WNF, IR	728 918 106	5	0,013	51	28	32	1,9
25	R	3/4	10	11	WNF, IR	728 918 107	5	0,017	52	28	36	2,3
32	R	1	10	11	WNF, IR	728 918 108	5	0,027	55	28	46	2,9
40	R	1 1/4	10	11	WNF, IR	728 918 109	5	0,037	58	28	55	3,7
50	R	1 ½	10	11	WNF, IR	728 918 110	5	0,052	60	28	65	4,6
63	R	2	10	11	WNF, IR	728 918 111	5	0,092	67	28	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