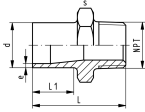
## **Datenblatt**

gültig ab: 01.08.24







## PROGEF Natural Übergangsnippel SDR11/PN10 metrisch NPT

## Ausführung:

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

d	Gewinde	Zoll	SDR	SM	Code	Gewicht	L	L1	s	е
(mm)		(inch)				(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	NPT	1/2	11	WNF, IR	728 914 106	0,013	51	28	32	1,9
25	NPT	3/4	11	WNF, IR	728 914 107	0,017	52	28	36	2,3
32	NPT	1	11	WNF, IR	728 914 108	0,027	55	28	46	2,9
40	NPT	1 1/4	11	WNF, IR	728 914 109	0,039	58	28	55	3,7
50	NPT	1 ½	11	WNF, IR	728 914 110	0,054	60	28	65	4,6
63	NPT	2	11	WNF, IR	728 914 111	0,093	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