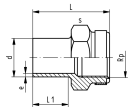
## **Datenblatt**

gültig ab: 01.08.24







## PROGEF Natural Übergangsmuffe SDR11/PN10 Metrisch Rp

## Ausführung:

- Mit Stumpfschweissstutzen SDR11 und zylindrischem Rohr-Innengewinde Rp, verstärkt
- Anschluss nur für Kunststoff- oder Metallgewinde
- Verstärkungsring rostfrei (A2)
- Material: PP-R unpigmentiert
- Keine PP-schädigenden Gewindedichtpasten verwenden

d	Gewinde	Zoll	SM	SDR	PN	Code	SP	Gewicht	е	L1	L	s
(mm)		(inch)			(bar)			(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	Rp	1/2	WNF, IR	11	10	728 918 056	10	0,014	1,9	28	49	32
25	Rp	3/4	WNF, IR	11	10	728 918 057	5	0,022	2,3	28	51	36
32	Rp	1	WNF, IR	11	10	728 918 058	10	0,039	2,9	28	54	46
40	Rp	1 1/4	WNF, IR	11	10	728 918 059	5	0,057	3,7	28	56	55
50	Rp	1 ½	WNF, IR	11	10	728 918 060	5	0,085	4,6	28	60	64
63	Rp	2	WNF, IR	11	10	728 918 061	5	0,140	5,8	28	62	80

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