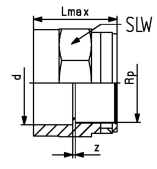
## **Datenblatt**

gültig ab: 02.08.24







## ecoFIT Übergangsmuffe PE80 d20-63mm / SDR11 / Innengewinde Rp

## Ausführung:

- Verstärkungsring rostfrei (A2)
- Anschluss nur für Kunststoff- oder Metallgewinde
- Mit Schweissmuffe metrisch und zylindrischem Rohr-Innengewinde Rp, verstärkt
- Keine PE-schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Auf spannungsarme Montage achten und große Temperaturwechsel vermeiden

d	Zoll	DN	PN	Code	Gewicht	Lmax	z	SLW
(mm)	(inch)	(mm)	(bar)		(kg)	(mm)	(mm)	(mm)
20	1/2	15	10	733 910 206	0,020	35	7	32
25	3/4	20	10	733 910 207	0,026	39	7	36
32	1	25	10	733 910 208	0,042	45	7	46
40	1 1/4	32	10	733 910 209	0,068	53	7	55
50	1 ½	40	10	733 910 210	0,098	54	9	65
63	2	50	10	733 910 211	0,155	62	9	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