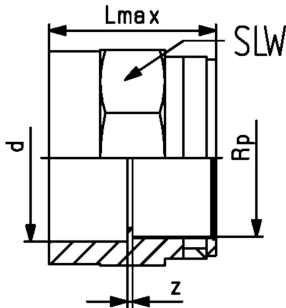




## ecoFIT Übergangsmuffe PE80 d20-63mm / SDR11 / Innengewinde Rp

### 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 (mm)	Zoll (inch)	DN (mm)	PN (bar)	Code	Gewicht (kg)	Lmax (mm)	z (mm)	SLW (mm)
20	¾	15	10	733 910 206	0,020	35	7	32
25	¾	20	10	733 910 207	0,026	39	7	36
32	1	25	10	733 910 208	0,042	45	7	46
40	1 ¼	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>