

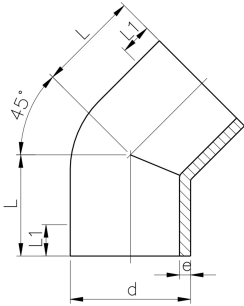


**PROGEF Standard Winkel 45°
SDR11/PN10**

Ausführung:

- Material: PP-H
- Konventionelle Stumpfschweißung nach DVS 2207
- IR = Infrarotschweißen kompatibel
- Lange Ausführung für d250, d280 und d315

¹ Material:PP-R



d (mm)	PN (bar)	SDR	SM	Code	SP	Gewicht (kg)	L (mm)	L1 (mm)	e (mm)
20	10	11	IR	727 158 506	10	0,006	32	24,0	1,9
25	10	11	IR	727 158 507	10	0,010	34	25,0	2,3
32	10	11	IR	727 158 508	10	0,021	36	25,0	2,9
40	10	11	IR	727 158 509	10	0,033	39	25,0	3,7
50	10	11	IR	727 158 510	10	0,054	42	26,0	4,6
63	10	11	IR	727 158 511		0,097	47	29,0	5,8
75	10	11	IR	727 158 512	10	0,137	49	29,0	6,8
90	10	11	IR	727 158 513	6	0,222	57	34,0	8,2
110	10	11	IR	727 158 514	6	0,412	70	43,0	10,0
125	10	11	IR	727 158 515	4	0,570	79	48,0	11,4
140	10	11	IR	727 158 516	1	0,854	88	55,0	12,7
160	10	11	IR	727 158 517	2	1,256	100	60,0	14,6
200	10	11	IR	727 158 519	1	2,448	124	75,0	18,2
225	10	11	IR	727 158 520	1	3,495	140	85,0	20,5
1	250	10	IR	727 158 521	1	7,890	225	133,0	22,7
1	280	10	IR	727 158 522	1	10,170	235	143,0	25,4
1	315	10	IR	727 158 523	1	11,690	255	154,0	28,6

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>