



PROGEF Standard T 90° egal S8,3/SDR17,6

Ausführung:

- IR = (IR Plus®) kompatibel. Zu verschweißen mit Parameter: PP-H
- Werkstoff: PP-H
- Konventionelle Stumpfschweißung nach DVS 2207

1 Material: PP-R

d (mm)	SM	Code	SP	Gewicht (kg)	L (mm)	L1 (mm)	e (mm)
50	IR	727 208 535	10	0,079	59	26	2,9
63	IR	727 208 536	5	0,178	73	31	3,6
75	IR	727 208 412	5	0,212	75	20	4,3
90	IR	727 208 413	5	0,396	90	20	5,1
110	IR	727 208 414	10	0,705	110	20	6,3
125	IR	727 208 540	2	1,077	125	30	7,1
140	IR	727 208 541	4	1,478	140	35	8,0
160	IR	727 208 542	2	2,264	160	43	9,1
180	IR	727 208 543	1	3,343	194	70	10,2
200	IR	727 208 544	1	4,902	210	70	11,4
225	IR	727 208 545	1	6,889	235	82	12,8
250		727 208 546	1	9,325	276	92	14,2
280		727 208 547	1	13,463	318	110	15,9
315		727 208 548	1	18,000	353	118	17,9
1	355	727 208 424	1	20,800	345	105	20,1
1	400	727 208 425	1	27,200	365	105	22,7
1	450	727 208 426	1	47,300	425	135	26,7
1	500	727 208 427	1	54,800	470	155	29,7

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>