

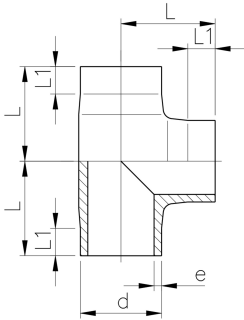


PROGEF Standard T 90° egal S5/SDR11

Ausführung:

- Werkstoff: PP-H
- Konventionelle Stumpfschweissung nach DVS 2207 Teil 11
- IR = (IR Plus®) kompatibel. Zu verschweissen mit Parameter: PP-H

1 Material: PP-R



	d [mm]	SM	Code	SP	Gewicht [kg]	L [mm]	L1 [mm]	e [mm]
	20	IR	727 208 506	10	0,011	38	24	1,9
	25	IR	727 208 507	10	0,018	42	26	2,3
	32	IR	727 208 508	10	0,032	46	26	2,9
	40	IR	727 208 509	10	0,062	51	23	3,7
	50	IR	727 208 510	10	0,105	58	22	4,6
	63	IR	727 208 511	10	0,186	66	20	5,8
	75	IR	727 208 512	5	0,293	75	20	6,8
	90	IR	727 208 513	5	0,521	90	20	8,2
	110	IR	727 208 514	10	0,928	110	20	10,0
	125	IR	727 208 515	8	1,347	125	25	11,4
	140	IR	727 208 516	1	1,923	140	28	12,7
	160	IR	727 208 517	1	2,844	160	28	14,6
	180	IR	727 208 568	1	4,844	194	74	16,4
	200	IR	727 208 519	1	5,579	200	35	18,2
	225	IR	727 208 520	1	7,812	220	35	20,5
	250	--	727 208 571	1	12,380	276	92	22,7
	280	--	727 208 572	1	17,735	318	110	25,4
	315	--	727 208 573	1	18,214	353	118	28,6
1	355	--	727 208 524	1	31,100	345	105	33,9
1	400	--	727 208 525	1	40,900	365	105	38,2
1	450	--	727 208 526	1	60,300	425	135	43,0
1	500	--	727 208 527	1	81,900	470	155	47,8

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>