



ecoFIT Bogen 90° PE100 d20-500mm / SDR 11

Ausführung:

- Konventionelle Stumpfschweißung nach DVS 2207
- IR = Infrarot (IR Plus) kompatibel. Zu verschweißen mit Parameter PE100

d (mm)	DN (mm)	PN (bar)	SDR	SM	Code	Gewicht (kg)	L1 (mm)	R (mm)	e (mm)	L (mm)
20	15	16	11	IR	753 018 706	0,007	23	15,00	1,9	38
25	20	16	11	IR	753 018 707	0,013	23	19,00	2,3	42
32	25	16	11	IR	753 018 708	0,025	22	24,00	2,9	46
40	32	16	11	IR	753 018 709	0,041	21	30,00	3,7	51
50	40	16	11	IR	753 018 710	0,065	21	37,00	4,6	58
63	50	16	11	IR	753 018 711	0,124	21	45,00	5,8	66
75	65	16	11	IR	753 018 742	0,190	21	71,25	6,8	75
90	80	16	11	IR	753 018 743	0,325	22	85,50	8,2	90
110	100	16	11	IR	753 018 744	0,590	25	104,50	10,0	110
125	100	16	11	IR	753 018 715	0,818	28	116,00	11,4	125
140	125	16	11	IR	753 018 716	1,148	33	131,00	12,7	140
160	150	16	11	IR	753 018 717	1,699	33	151,00	14,6	160
180	150	16	11	IR	753 018 718	2,394	33	171,00	16,4	180
200	200	16	11	IR	753 018 719	3,264	33	190,00	18,2	200
225	200	16	11	IR	753 018 720	4,535	33	210,00	20,5	220
250	250	16	11		753 018 621	6,713	48	232,00	22,7	256
280	250	16	11		753 018 622	9,885	52	263,00	25,4	286
315	300	16	11		753 018 623	14,158	48	297,00	28,6	321
355	350	16	11		753 018 624	18,000	70	330,00	32,3	345
400	400	16	11		753 018 625	24,020	70	350,00	36,3	365
450	450	16	11		753 018 626	35,360	70	400,00	40,9	425
500	500	16	11		753 018 627	47,370	90	445,00	45,5	470

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>