



T-kus 90° souměrný PE100 SDR11

Provedení:

- Materiál: **PE100**
- Konvenční svařování natupo dle DVS 2207
- Kompatibilní pro IR = infračervené (IR Plus®) svařování, zvolte svařovací parametry: PE100

d (mm)	FM	Kód	Váha (kg)	L (mm)	L1 (mm)	e (mm)
20	IR	753 208 606	0.013	38	17	1.9
25	IR	753 208 607	0.021	42	17	2.3
32	IR	753 208 608	0.042	46	17	2.9
40	IR	753 208 609	0.065	51	22	3.7
50	IR	753 208 610	0.111	58	22	4.6
63	IR	753 208 611	0.202	66	21	5.8
75	IR	753 208 612	0.312	75	20	6.8
90	IR	753 208 613	0.553	90	20	8.2
110	IR	753 208 614	1.002	110	20	10.0
125	IR	753 208 615	1.509	125	25	11.4
140	IR	753 208 616	2.105	140	28	12.7
160	IR	753 208 617	3.085	160	28	14.6
180	IR	753 208 618	5.740	214	94	16.4
200	IR	753 208 619	5.982	200	35	18.2
225	IR	753 208 620	8.090	220	35	20.5
250		753 208 621	10.770	225	68	22.7
280		753 208 622	15.950	265	87	25.4
315		753 208 623	21.285	285	88	28.6
355		753 208 624	32.600	345	105	32.3
400		753 208 625	42.900	365	105	36.4
450		753 208 626	63.300	425	135	40.9
500		753 208 627	86.000	470	155	45.5

Technické údaje o produktech nejsou závazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.

Přeloženo z originálu výrobce

PPS Engineering CZ s.r.o., zastoupení Georg Fischer Piping Systems

info@ppsengineering.cz

www.ppsengineering.cz

© PPS 01/2019