



Přechodový nátrubek ecoFIT SDR11 metric NPT

Provedení:

- Materiál: **PE100**
- Konvenční svařování natupo dle DVS 2207
- Kompatibilní pro IR Plus® svařování, zvolte svařovací parametry PE100
- NPT kónický vnitřní závit pro ASTM F 1498
- Vyztužení nerezovým kroužkem (A2)
- Pro spojení s plastovým nebo kovovým závitem
- Nepoužívat závitové těsnící pasty poškozující PE
- Instalovat do potrubí s nízkým mechanickým namáháním, bez velkých cyklických změn teplot

d	NPT	FM	Kód	Váha	L	L1	s	e
(mm)	(inch)			(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	½	IR	753 914 266	0.018	48	23	32	1.9
25	¾	IR	753 914 267	0.022	50	23	36	2.3
32	1	IR	753 914 268	0.038	54	23	46	2.9
40	1 ¼	IR	753 914 269	0.058	56	23	55	3.7
50	1 ½	IR	753 914 270	0.083	60	23	65	4.6
63	2	IR	753 914 271	0.134	62	23	80	5.8

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