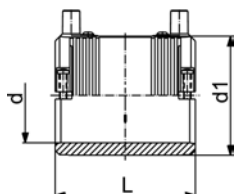


PE ELGEF® Plus

ELGEF® Plus elektrosvetsrördelar

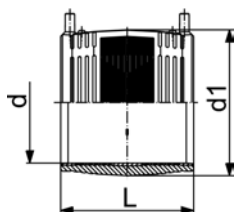
Elektrosvetsmuff med integrerad rörfixtur



- PE 100 SDR 11 (ISO S5)
- 10 bar gas / 16 bar vatten
- 4 mm Stift
- Material-utflodesbegränsade svetsindikatorer för god visuell kontroll
- Borttagbart mittanslag

d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	d1 [mm]	L [mm]	z [mm]
20	753 911 606	242 27 70	1	0,054	31	68	2
25	753 911 607	242 27 71	1	0,060	36	68	2
32	753 911 608	242 27 72	1	0,072	44	72	2
40	753 911 609	242 27 73	1	0,100	54	80	2
50	753 911 610	242 27 74	1	0,136	66	88	2
63	753 911 611	242 27 75	1	0,194	81	96	2

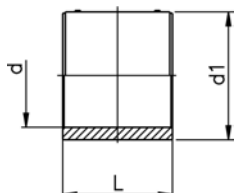
Elektrosvetsmuff



- PE 100 SDR 11 (ISO S5)
- 10 bar gas / 16 bar vatten
- 4 mm Stift
- Material-utflodesbegränsade svetsindikatorer för god visuell kontroll
- Borttagbart mittanslag tom. d160

d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	d1 [mm]	L [mm]	z [mm]
75	753 911 612	242 27 76	1	0,287	96	110	2
90	753 911 613	242 27 77	1	0,421	113	125	2
110	753 911 614	242 27 78	1	0,697	138	145	2
125	753 911 615	242 27 79	1	0,738	154	158	3
140	753 911 616	242 29 19	1	0,968	172	168	3
160	753 911 617	242 27 80	1	1,390	196	180	3
180	753 911 618	242 27 81	1	1,750	219	194	
200	753 911 619	242 27 82	1	2,350	244	208	
225	753 911 620	242 27 83	1	3,193	273	224	
250	753 911 621	242 27 84	1	4,210	304	244	
280	753 911 622	242 27 85	1	5,675	340	252	
315	753 911 623	242 27 86	1	8,000	382	268	
355	753 911 624	242 29 18	1	12,110	432	290	
400	753 911 625	242 29 20	1	15,993	487	290	

Elektrosvetsmuff



- PE 100 SDR 17 (ISO S8)
- 5 bar Gas / 10 bar Vatten
- 4 mm Stift
- Material-utflodesbegränsade svetsindikatorer för god visuell kontroll
- d160 med borttagbart mittanslag

d [mm]	Beställningsnr.	RSK	kg	d1 [mm]	L [mm]
160	753 911 817	242 30 49	1,050	186	180
180	753 911 818	242 30 50	1,450	213	194
200	753 911 819	242 30 51	1,800	233	208
225	753 911 820	242 30 52	2,385	261	224
250	753 911 821	242 29 21	4,345	304	244
280	753 911 822	242 35 99	5,675	340	252
315	753 911 823	242 29 22	8,000	382	268
355	753 911 824	242 29 23	8,200	414	290
400	753 911 825	242 29 24	15,993	487	290
450	753 911 826	242 29 25	15,500	522	290
500	753 911 827	242 29 26	19,000	579	290