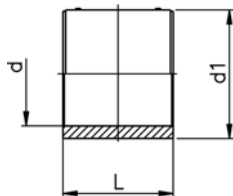


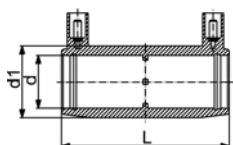
PE ELGEF® Plus



Elektrosvetsmuff

- PE 100 SDR 17 (ISO S8)
- 5 bar Gas / 10 bar Vatten
- 4 mm Stift
- Material-utflödesbegränsade svetsindikatorer för god visuell kontroll
- 2 separata svetszoner
- **Installation endast med tryckkudde-kit (799 301 561)**
- Standard-svetsutrustning med jämn uteffekt på 2500 W krävs.
- För generator användning: uteffekt min. 5 kW rekommenderas

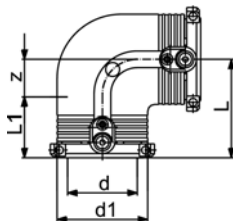
d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	d1 [mm]	L [mm]
560	753 911 828	242 33 49	1	25,500	638	392
630	753 911 829	242 33 50	1	35,000	716	442



Elektrosvetsmuff lång

- PE 100 SDR 11 (ISO S5)
- 10 bar gas / 16 bar vatten
- 4 mm Stift
- Borttagbart mittanslag

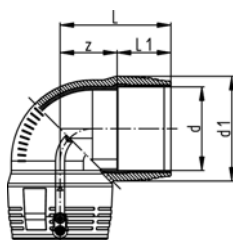
d [mm]	Beställningsnr.	SP	kg	d1 [mm]	L [mm]	z [mm]
32	753 911 208	1	0,084	44	104	2
40	753 911 209	1	0,135	56	121	2
50	753 911 210	1	0,215	68	139	2
63	753 911 211	1	0,318	82	166	2



Elektrosvetsvinkel 90° med integrerad rörfixtur

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

d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	d1 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	z [mm]
20	753 101 606	242 30 15	1	0,093	35	54	34	20
25	753 101 607	242 30 16	1	0,078	35	54	34	20
32	753 101 608	242 27 87	1	0,098	44	53	36	17
40	753 101 609	242 27 88	1	0,142	54	62	39	23
50	753 101 610	242 27 89	1	0,215	66	71	43	28
63	753 101 611	242 27 90	1	0,280	81	81	48	32



Elektrosvetsvinkel 90°

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

d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	d1 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	z [mm]
75	753 101 812	242 30 17	1	0,530	97	101	61	40
90	753 101 813	242 27 91	1	0,676	115	122	62	60
110	753 101 814	242 27 92	1	1,190	140	147	72	76
125	753 101 815	242 27 93	1	2,000	151	142	74	68
160	753 101 817	242 27 94	1	3,433	196	178	92	86
180	753 101 818	242 30 18	1	4,286	219	195	95	100