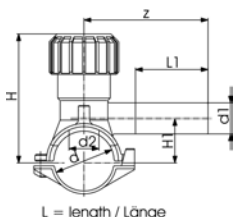


PE ELGEF® Plus

ELGEF® Plus Anbörningsbyglar och Ventiler

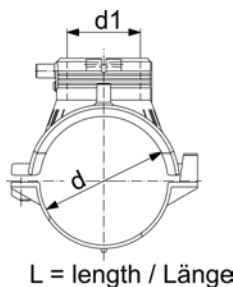


Anbörningsbygel Monoblock Version

- PE 100 SDR 11 (ISO S5)
- 10 bar gas / 16 bar vatten
- Med integrerad borrh för anborring på trycksatt rörledning
- Komplet med underdel
- 4 mm Stift
- Material-utfloresbegransade svetsindikatorer för god visuell kontroll
- Med långt avstick
- O-ringstättad skyddshuv

d [mm]	d1 [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	d2 [mm]	H [mm]	H1 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	z [mm]
40	20	193 131 412	242 30 02	1	0,270	16	99	33	103	70	102
40	25	193 131 413	242 30 03	1	0,272	16	99	33	103	70	102
40	32	193 131 414	242 28 35	1	0,277	16	99	33	103	70	120
50	20	193 131 422	242 30 04	1	0,260	16	104	38	103	70	102
50	25	193 131 423	242 30 05	1	0,262	16	104	38	103	70	102
50	32	193 131 424	242 28 36	1	0,270	16	104	38	103	70	120
63	20	193 131 432	242 30 06	1	0,428	25	134	44	126	70	115
63	25	193 131 433	242 30 07	1	0,431	25	134	44	126	70	115
63	32	193 131 434	242 30 08	1	0,433	25	134	44	126	70	130

Anbörningsbygel



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

* = ej avsedd för anbörnings- och Ventil-T samt propp med borrh ur modulsystemet
 ** = ej avsedd för anbörnings- och Ventil-T samt propp med borrh ur modulsystemet / levereras utan underdel för "Top-Load" montage med verktyg 799.350.368

d [mm]	d1 [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	L [mm]
63	63	193 131 037	242 28 55	1	0,335	165
75	63	193 131 047	242 28 56	1	0,465	165
90	63	193 131 057	242 28 57	1	0,425	165
110	63	193 131 067	242 28 58	1	0,493	165
125	63	193 131 077	242 28 59	1	0,523	165
140	63	193 131 087	242 29 27	1	0,523	165
160	63	193 131 097	242 28 60	1	0,526	165
180	63	193 131 107	242 28 61	1	0,632	165
200	63	193 131 117	242 28 62	1	0,651	165
225	63	193 131 127	242 28 63	1	0,653	165
* 250	63	193 131 137	242 29 28	1	0,665	165
** 280	63	193 131 147	242 29 29	1	0,370	165
** 315 - 400	63	193 131 157	242 29 30	1	0,370	165