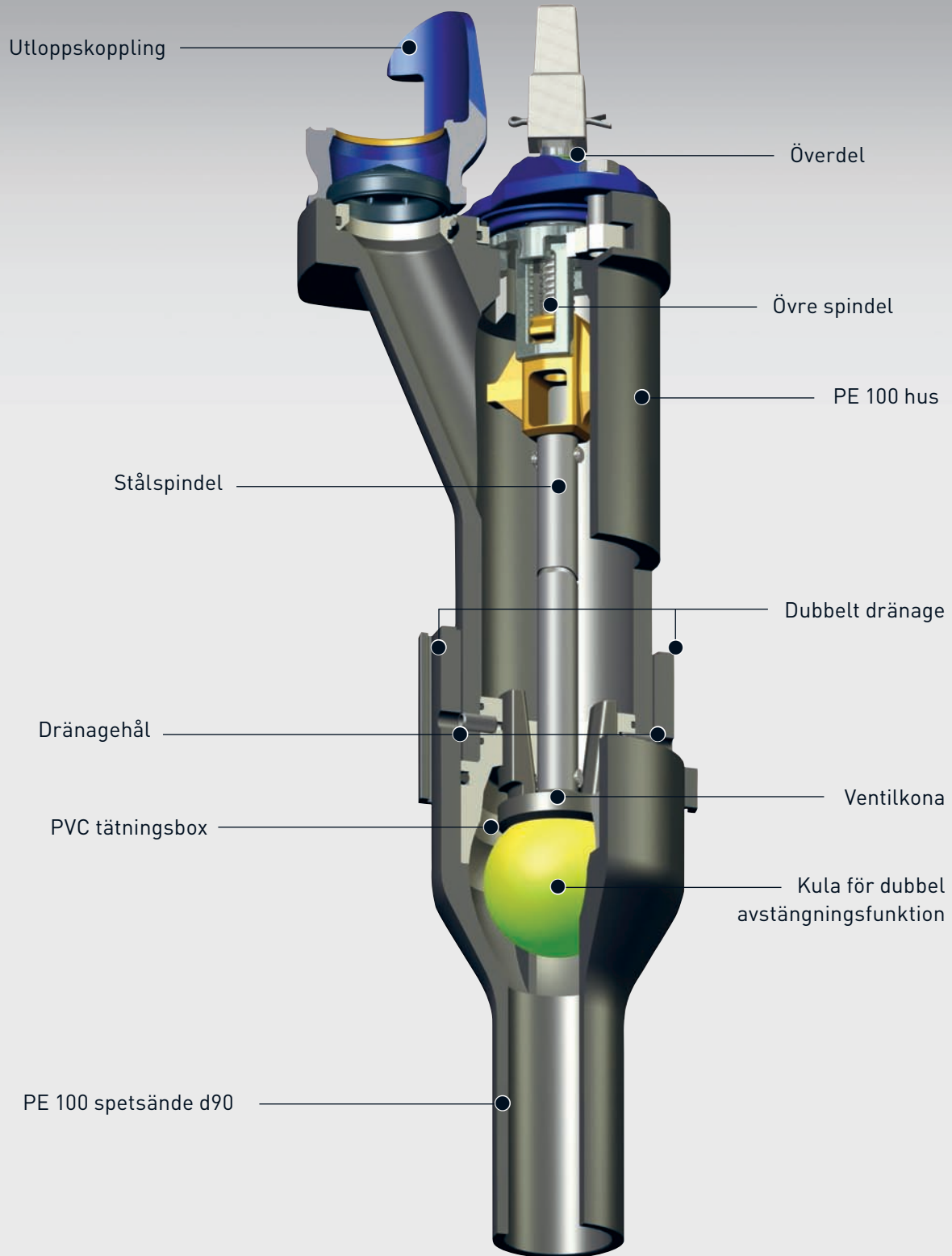


PE-Brandpost



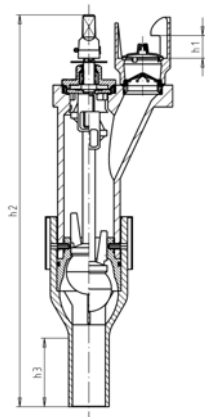
PE Ventiler och Brandposter

Brandposter

Brandpost



- PE-Brandpost
- **PE 100 SDR 11** (ISO S5)
- Brandpost för markförläggning
- 16 bar vatten
- PE svetsända d90 mm SDR11
- För läggningsdjup enligt DIN 3221
- Polystyren dräneringselement - se 193.281.465

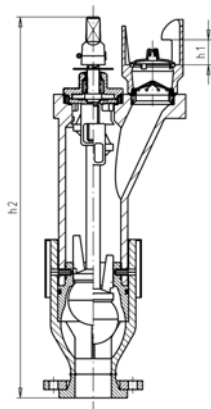


d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	RD [m]	H1 [mm]	H2 [mm]	H3 [mm]
90	193 281 200	421 00 60	1	18,500	1,00	50	881	150
90	193 281 201	421 00 61	1	19,800	1,25	50	1131	150
90	193 281 202	421 00 62	1	21,000	1,50	50	1381	150

Brandpost

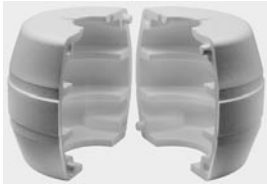


- PE-Brandpost
- **PE 100 SDR 11** (ISO S5)
- 16 bar vatten
- PP/stål lösfläns enl. DIN 2501
- För läggningsdjup enligt DIN 3221
- Polystyren dräneringselement - se 193.281.465



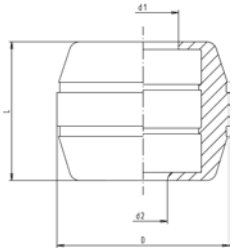
DN [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	RD [m]	H1 [mm]	H2 [mm]
80	193 281 300	421 00 63	1	20,500	1,00	50	774
80	193 281 301	421 00 64	1	21,800	1,25	50	1024
80	193 281 302	421 00 65	1	23,100	1,50	50	1274

PE Ventiler och Brandposter



Dräneringselement för PE-Brandpost

- Består av 2 polystyren halvor
- Passar till svetsände och flänsat utförande
- Passar exakt mot brandposten
- Självläsande
- Spår för fixeringsband
- Volym kapacitet 8.5 l
- Avloppskanaler på undersidan

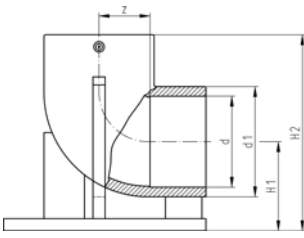


L [mm]	D [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	d1 [mm]	d2 [mm]
275	342	193 281 465	421 00 66	1	0,175	140	96



Brandpost - Fotknärör

- PE 100 SDR 11 (ISO S5)
- 16 bar vatten
- Försedd med svetsad basplatta för bättre stabilitet
- 4 mm Stift
- Integrerad fixtur
- För läggningsdjup enligt DIN 3221

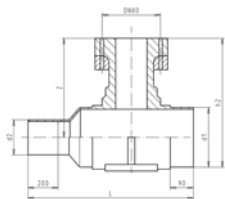


d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	d1 [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]
90	193 281 102	421 00 67	1	1,610	113	95	205
110	193 281 103	421 00 68	1	2,490	136	109	240



Brandpost - Fotknärör - Kit

- PE 100 SDR 11 (ISO S5)
- 16 bar vatten
- Med flänsat utlopp DN 80 och integrerat servisavstick d63.
- Levereras med ELGEF® Plus elektrosvetsmuff
- För läggningsdjup enligt DIN 3221
- Flänsdimensioner enligt DIN 2501/BS 4504
- O-ringstättning på fronsidan.
- Flänsmaterial segjärn GGG40



d [mm]	Beställningsnr.	SP	kg	d1 [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	L [mm]	DN [mm]
90	193 281 147	1	7,330	63	205	275	690	80
110	193 281 148	1	6,450	63	205	275	690	80

PE Ventiler och Brandposter

Brandpost - Kit - för sidoanslutning



PE 100 SDR 11 (ISO S5)
16 bar vatten

- 4 mm Stift
- Material-utflödebegränsade svetsdikatorer för god visuell kontroll
- Flänsmått enligt DIN 2501/BS 4504
- För läggningsdjup enligt DIN 3221

Kit bestående av:
ELGEF Plus Anbörningsbygel
ELGEF Plus Brandpost-Fotknärör d90
PE-Bordhylsa d90 SDR 11
PP-V Lösfläns d90 DN 80
Flänspackning NBR DN 80

d [mm]	DN [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	
110	80	193 281 214	421 00 69	1	3,751	
125	80	193 281 215	421 00 70	1	3,811	
160	80	193 281 217	421 00 71	1	4,121	
180	80	193 281 218	421 00 72	1	4,391	

Brandpost - Kit - för direktanslutning



PE 100 SDR 11 (ISO S5)
16 bar vatten

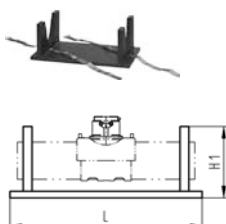
- 4 mm Stift
- Material-utflödebegränsade svetsdikatorer för god visuell kontroll
- Flänsmått enligt DIN 2501/BS 4504
- För läggningsdjup enligt DIN 3221

Kit bestående av:
ELGEF Plus Anbörningsbygel
PE-Bordhylsa d90 SDR 11
PP-V Lösfläns d90 DN 80
Flänspackning NBR DN 80

d [mm]	DN [mm]	Beställningsnr.	SP	kg	
110	80	193 281 204	1	2,141	
125	80	193 281 205	1	2,201	
160	80	193 281 207	1	2,511	
180	80	193 281 208	1	2,781	

Rörstöd

- PE
- För ledningar d 90 till d 160
- Gummiklädd stödyta
- Levereras med fixeringsremmar



d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	L [mm]	H1 [mm]	
90 - 160	193 281 105	242 49 96	1	2,480	435	160	