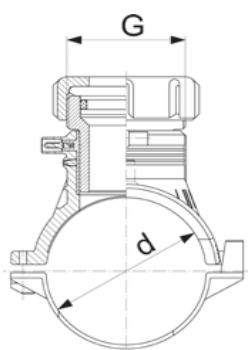


Katalogový list

platný od: 1/1/22



Elektrotvarovka sedlová balonovací s PE vložkou KIT průchod max. 50 mm

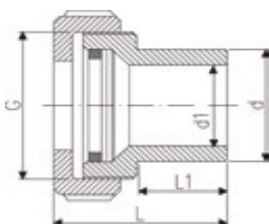


L = length / Länge

- PE 100 SDR 11 (ISO S5)
- 10 bar plyn
- Použití pouze **pro NTL**
- Dodáváno se spodním třmenem
- Dodáváno jako sada včetně balonovací PE vložky
- 4 mm svařovací konektory
- Kontrolní výronek s ochranou proti vytečení taveniny
- * Dodáváno bez spodního třmenu, montáž pomocí přípravku TOPLOAD 799-350-477; nutné úhlové adaptéry pro svařovací kabely (799-350-340)

d (mm)	G (inch)	obj.číslo	hmotn. (kg)	L (mm)	SDR trubky
63	2 3/4	193 149 237	0.606	165	9 - 11
75	2 3/4	193 149 247	0.765	165	9 - 11
90	2 3/4	193 149 257	0.696	165	9 - 17.6
110	2 3/4	193 149 267	0.732	182	9 - 17.6
125	2 3/4	193 149 277	0.785	165	9 - 17.6
140	2 3/4	193 149 287	0.820	165	9 - 17.6
160	2 3/4	193 149 297	0.772	182	9 - 17.6
180	2 3/4	193 149 307	0.920	165	9 - 26
200	2 3/4	193 149 317	0.913	165	9 - 26
225	2 3/4	193 149 327	0.910	165	9 - 26
250	2 3/4	193 149 337	0.936	165	9 - 26
*	280	193 149 347	0.920	165	9 - 26
*	315 - 355	193 149 357	0.660	165	9 - 33
*	400	193 149 377	0.920	165	9 - 33

Balonovací vložka - PE



- PE 100 SDR 11 (ISO S5)
- 10 bar plyn, Použití pouze pro NTL
- Pro elektrotvarovku sedlovou základní d 63 – 400 mm, trubka SDR 11, d 75 – 400 mm, trubka SDR 17
- PE Stop-Off vložka d 63 mm, zátka s gumovým těsněním
- Maximální řezný průměr pro dimenze potrubí d 63 a 75 mm: d = 39 mm;

d (mm)	G (inch)	obj.číslo	hmotn. (kg)	d1 (mm)	L (mm)	z (mm)
63	2 3/4	193 280 279	0,254	51	87	45

Technické údaje jsou nezávazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.
Platí naše všeobecné obchodní podmínky.