

ZEMNÍ SOUPRAVY

PŘÍPOJKOVÉ



TELESKOPICKÉ pro ELEKTRO,,T“ventily PEHD

ZZ-ULTRAFLEX

Použití:

Určeno k ovládání přípojkových elektronavařovacích T-ventilů na vodovodním řádu uložených k zemi v libovolné krycí hloubce.

Pro armatury:

GF	navářovací PEHD navrtávací T kus odbočkový s ventilem ELGEF 193-155-...
WAVIN GF	navářovací PEHD navrtávací T kus odbočkový s ventilem WAVIN FF 488...
GLYNWED	navářovací PEHD navrtávací T kus odbočkový s ventilem DAV - FRIALEN 615...
PLASSON	navářovací PEHD navrtávací T kus odbočkový s ventilem
STP ACUSTER	navářovací PEHD navrtávací T kus odbočkový s ventilem AGRU
GECO NUPI	navářovací PEHD navrtávací T kus odbočkový s ventilem ELOFIT
VAG-JMA	navářovací PEHD navrtávací T kus odbočkový s ventilem TERRA-K12

Popis:

- Jednoduchá montáž a nastavení dané krycí hloubky.
- Teleskopické provedení dokonale ochrání armatury před svislým tlakem.
- Při montáži možnost nastavit Z.S. v libovolné poloze v průběhu hutnění a nivelace pomocí vestavěné brzdy teleskopu.
- Nenáročné nastavení sestavy Z.S. a poklopu při nutnosti pozdější rektifikaci přizvednutí poklopu.
- Podpora funkce „plovoucího poklopu“ tj. kopírování pohybu poklopu při tlaku na poklop (stlačení) a využití plasticity zeminy při její expanzi.
- Horní litinový unášec -jehlan dle ČSN, DIN \square S1=12,3mm pro ovládací klíč přípojkový, ZZ-KU univerzální.
- Spodní spojka opatřena možností výškového nastavení.
- Teleskopické ocelové čtyřhranné tyče tvoří spolu s chráničky funkční a nerozebíratelný celek.
- Bajonet 3D zajišťuje bezpečné spojení Z.S. a fixační podložky nebo plovoucího poklopu ZZ a Z.S.
- Pracho-vodotěsné provedení Z.S.pomocí utěsnění hlavy Z.S. a pryž.manžety chráničky.
- Spodní část chráničky je přizpůsobena tvaru a velikosti použité armatury pro dokonalé zakrytí těla T-ventilu.



Provedení:

- Unášec - litina GGG40, epoxid.lak
- Bajonet - litina GGG40, epoxid.lak
- Spojka - litina GGG40, epoxid.lak
- Vřeteno - ocel, zinkováno
- Trubka - ocel, zinkováno
- Stírací manžeta a „O“ kroužek těsnění - pryž EPDM
- Chránička - PE, tvarována dle ukončení armatury
- Spojovací materiál - ocel, zinkováno, nerez

Vyhrazujeme si právo změny technických údajů a vyobrazení.

GF - ELGEF									
CHR 50/63 □ s=13mm									
KH 0,7-1,0		KH 0,9-1,3		KH 1,1-1,6		KH 1,3-1,9		KH 1,7-2,5	
délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg
540-810	2,18	700-1095	2,60	780-1315	3,05	970-1655	3,58	1410-2280	4,57

GLYNWED (NICOLL)									
CHR 50/75 □ s=13mm									
KH 0,7-1,0		KH 0,9-1,3		KH 1,1-1,6		KH 1,3-1,9		KH 1,7-2,5	
délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg
525-795	2,14	685-1080	2,56	765-1300	3,01	955-1640	3,54	1395-2265	4,53

PLASSON									
PE 50/110 □ s =12,3mm									
KH 0,7-1,0		KH 0,9-1,3		KH 1,1-1,6		KH 1,3-1,9		KH 1,7-2,5	
délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg
545-815	2,32	705-1100	2,74	785-1320	3,19	915-1660	3,72	1415-2285	4,71

WAVIN									
PE 50/63 □ s=13mm									
KH 0,7-1,0		KH 0,9-1,3		KH 1,1-1,6		KH 1,3-1,9		KH 1,7-2,5	
délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg
540-810	2,18	700-1095	2,60	780-1315	3,05	970-1655	3,58	1410-2280	4,57

STP (ACUSTER)									
PE 50/90 □ s =12,3mm									
KH 0,7-1,0		KH 0,9-1,3		KH 1,1-1,6		KH 1,3-1,9		KH 1,7-2,5	
délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg
550-820	2,2	710-1105	2,62	790-1325	3,07	980-1665	3,6	1420-2290	4,59

GECO NUPI									
PE 50 □ s =15mm									
KH 0,7-1,0		KH 0,9-1,3		KH 1,1-1,6		KH 1,3-1,9		KH 1,7-2,5	
délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg
470-740	2,08	630-1025	2,50	710-1245	2,95	900-1585	3,48	1340-2210	4,46

VAG - JMA									
PE 50/63 □ s =12,3mm									
KH 0,7-1,0		KH 0,9-1,3		KH 1,1-1,6		KH 1,3-1,9		KH 1,7-2,5	
délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg	délka L	kg
540-810	2,18	700-1095	2,60	780-1315	3,05	970-1655	3,58	1410-2280	4,57

NADSTANDARDNÍ NABÍDKA:

- Nabídka ZS atypických délek od L min 2,5 do 4,0; zdvih 0,5 m

Související výrobky a příslušenství:

- Fixační podložka přípojková ZZ-FIX
- Poklop přípojkový s fixací ZZ-DECKFIX
- Prodloužení Z.S. přípojkové ZZ-NZ

Vyhrazujeme si právo změny technických údajů a vyobrazení.