

Pe-rør 32 mm. EPDM

Spindel i syrefast stål og skyder belagt med EPDM

VE21700032

Esco stikledningsventil til drikkevand med PE-rør SDR11, PN10.

Færdigmonteret og klar til svejsning.

Stikledningsventilen har en robust spindel i rustfrit stål, og skyderen er belagt med EPDM.

Produktet er specielt egnet til montering i saltholdig jord og surt miljø.

Enkel låsbar bajonetkobling til spindelforlænger.

Meget lavt omdrejningsmoment.

O-ringe i spindel- og dækseltætning.

Kan leveres med NBR-gummi for afløb, PE-rør i SDR17 eller rør i PN16 på forespørgsel.

Produktegenskaper

Temperatur for drikkevand	20°C
Kv m ³ /t	69
Lysåbning mm	28
Skyder	EPDM
Trykklasse kobling	PN16
Z	0,2
Dy mm	32
Trykklasse	PN16
Prøvetrykk lukket ventil	17,6 bar
Maks. arbejdstemperatur	70°C for ventil, eller lik rørtypen som benyttes
Normalt stengemoment	20 Nm
Max. tilladte manøvrement Nm	120 Nm
Undertryk	-0,8 bar
Drikkevand og havvand	✓
Prøvetryk åben ventil	24 bar
DN mm	25



Nettovækt	1,9
-----------	------------

Antal omdrejninger	8
--------------------	----------

Pe-rør 32 mm. EPDM

Teknisk specikation

H mm 2	169
L1 mm 2	347
l2 mm	347
L mm 2	694

