

VA

PRK

PRK 50 mm. EPDM

Spindel i syrefast stål og skyder belagt med EPDM

VE21500050

Esco stikledningsventil til drikkevand med PRK-kobling.

Færdigmonteret og klar til brug.

Koblingen har to trykskruer og er i afzinkingsbestandig messing. Trykskruene er lavet i plast.

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 på forespørgsel.

Produktegenskaber

DN mm	40
Undertryk	-0,8 bar
Temperatur for drikkevand	20°C
Prøvetryk åben ventil	24 bar
Lysåbning mm	38
Prøvetrykk lukket ventil	17,6 bar
Normalt stengemoment	25 Nm
Trykklasse	PN16
Dy mm	50
Kv m ³ /t	80
Max. tilladte manøvremoment Nm	120 Nm
Skyder	EPDM
Z	0,2
Drikkevand og havvand	✓
Trykklasse kobling	PN16



Maks. arbejdstemperatur	70°C for ventil, eller lik rørtypen som benyttes
Nettovægt	2,3
Antal omdrejninger	10

PRK 50 mm. EPDM

Teknisk specikation

H mm 2	183
L1 mm 2	45
l2 mm	196
L mm 2	140

