

VA

RØRGEVIND

2 1/2" rørgevind, EPDM

Spindel i syrefast stål og skyder belagt med EPDM

VE21510063

Esco stikledningsventil til drikkevand med indvendigt rørgevind.

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 på forespørgsel.

Produktegenskaber

Prøvetrykk lukket ventil	17,6 bar
Antal omdrejninger	13
Nettovægt	3,8
Lysåbning mm	50
Skyder	EPDM
Z	0,2
Kv m ³ /t	221
Max. tilladte manøvrement Nm	120 Nm
Dy mm	63
Maks. arbejdstemperatur	70°C for ventil, eller lik rørtypen som benyttes
Drikkevand og havvand	✓
Normalt stengemoment	30 Nm
Undertryk	-0,8 bar
DN mm	50
Prøvetryk åben ventil	24 bar



Temperatur for drikkevand	20°C
Trykklasse	PN16
Trykklasse kobling	PN16

2 1/2" rørgvind, EPDM

Teknisk specikation

L mm 2	150
L1 mm 2	50
H mm 2	208

