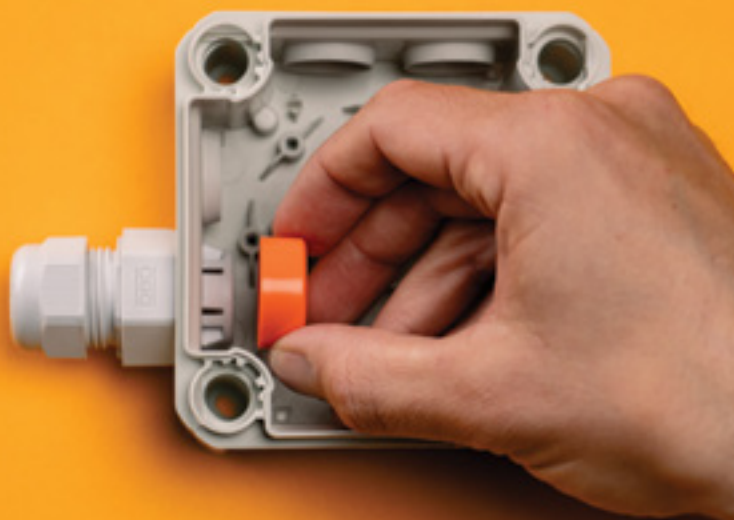


# V•TEC PUSH®



VAID  
ÜKS  
LÜHIKE  
VAJUTUS.

## Ülevaade kõikidest eelistest

- Push-in-tehnika tagab märkimisväärse ajasäästu paigaldusel
- Elastsed lukustuselemendid avanevad sisestamisel ja takistavad läbiviigu väljatõmbamist.
- Kontramutrit ei ole enam vaja: hülssstihend kinnitub klõpsuga ja vedrupinge hoiab seda piisava tugevusega paigal
- Plasti asemel metallist vedru takistab materjali väsimist
- Kõrge materjalikvaliteet võimaldab laia kasutusala seinapak-suste vahemikus 1–3 mm.
- Vastab standardile DIN EN 62444

## Hülssstihendite uus põlvkond

Lihtsustatud paigaldus, kiirem kasutus: patenteeritud sisemise vedrumehhanismi abil saab hülssstihendi V-TEC PUSH® väljast-poolt korpusesse sisestada. Keeramine ei ole vajalik: lihtsalt klõpsake sisse ja ongi valmis.

Vaatamata uuele lukustussüsteemile jääb kübarmutri esiosa samaks. See võimaldab paigaldajal seda endiselt iseseisvalt kinni keerata.

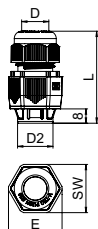
# Tootevariantide ülevaade

## Lahutustööriist hõlpsaks eemaldamiseks

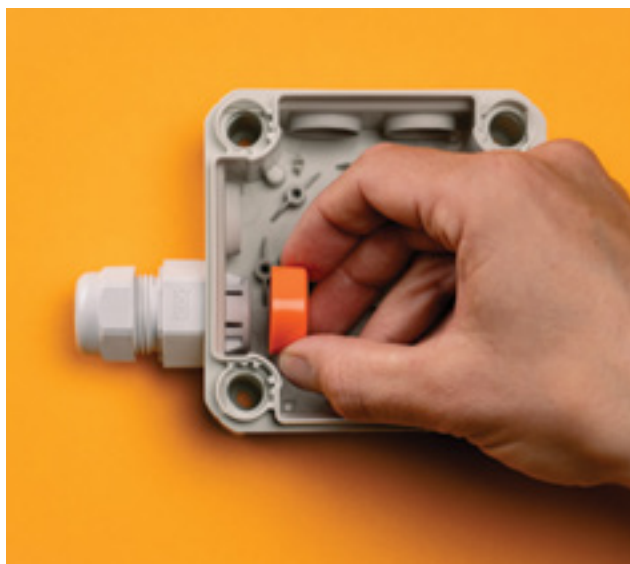
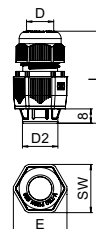
Hülststihendite hõlbus eemaldamine?

Seda võimaldab lahutustööriist, mis on iga V-TEC PUSH® pakendiga kaasas. Selleks lükatakse tööriist korpuse siseküljel elastsete lukustuselementide peale, mis surutakse seejärel kokku ning see võimaldab läbiviigu uuesti avast välja tõmmata.

Tüüp	Keere	Värv	Artikli nr.
V-TEC PUSH M20	M 20	helehall; RAL 7035	2022090



Tüüp	Keere	Värv	Artikli nr.
V-TEC PUSH M25	M 25	helehall; RAL 7035	2022092



**OBO Bettermann OÜ**  
Läike tee 20  
75312 Peetri, Rae vald, Harjumaa  
EESTI

**Klienditeenindus**  
+372 6519870  
E-kiri: obo@obo.ee  
www.obo.ee