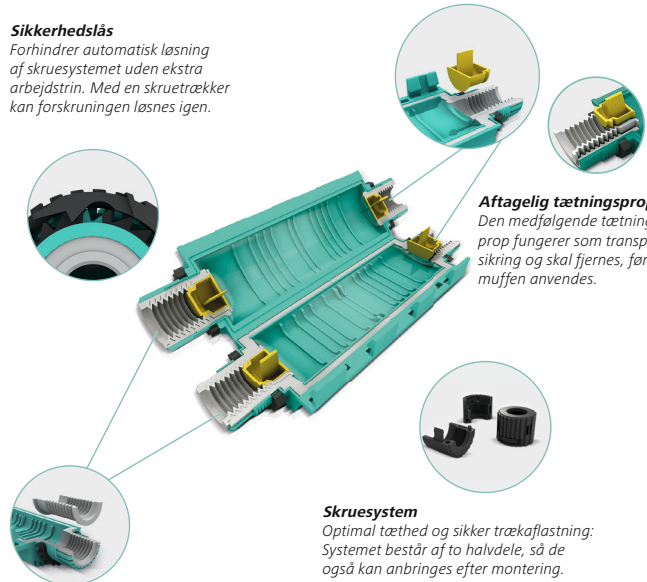


RELICON Reliseal gel-kabelmuffer

Sikkerhedslås

Forhindrer automatisk løsning af skruesystemet uden ekstra arbejdsstrin. Med en skruetrækker kan forskruingen løses igen.



Aftagelig tætningsprop

Den medfølgende tætningsprop fungerer som transportsikring og skal fjernes, før muffen anvendes.

Skruesystem

Optimal tæthed og sikker trækaflastning. Systemet består af to halvdele, så de også kan anbringes efter montering.

Adaptorindsats

Funktional to-delt indsats af EPR, der sikrer optimal forsegling selv ved mindre kabeldiametre.

Gennemtestet kvalitet

- Kapslingsklasse IP68, 10 m
- DIN EN 60529 (svarer til VDE 0470-1) Kapsling med kabinet
- DIN EN 50393 (svarer til VDE 0278-393) Typeprøvning af samlemuffer til fordelingskabler
- DIN EN 60695-2-11 (svarer til VDE 0471-2-11) Test med glødetråd af slutprodukters brændbarhed

IP68

SVHC
free

REACH
1907/2007

RoHS
2002/95/EC

Ganske enkelt praktisk

Reliseal gel-kabelmuffer er universelle kabelmuffer til samlinger af kunststofkabler og ledninger af PVC, PE, EPR og VPE (fx N(A)YY, NYM, H05).

HellermannTyton
www.HellermannTyton.dk

Reliseal er lagervare
hos førende el-grossister



stronger together

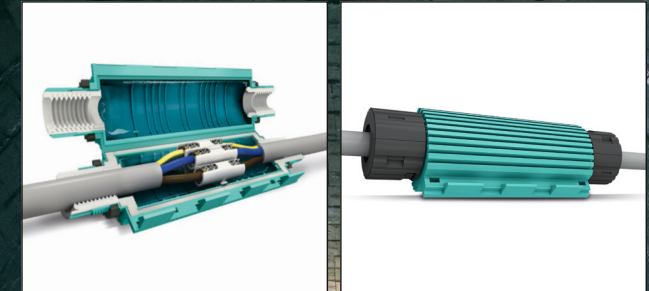
RELICON
Den pålidelige forbindelse
RELICON er et **HellermannTyton** brand

RELICON fra
HellermannTyton

RELICON Reliseal gel-kabelmuffer:

den nyudviklede muffe, der opfylder de mest ekstreme krav.

IP68



• Ekstremt sikker og robust

• Perfekt trækaflastning med patenteret skruesystem



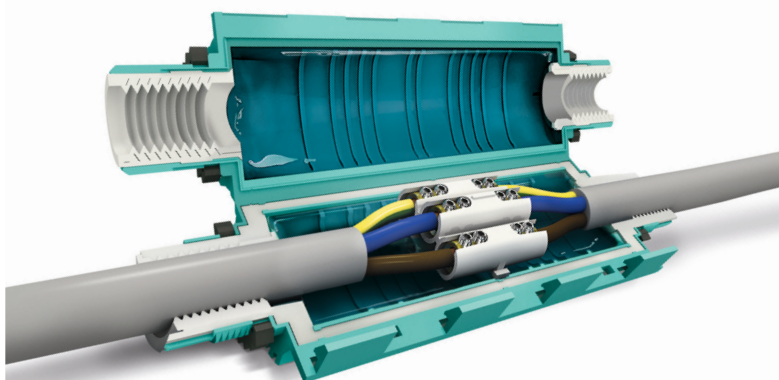
RELICON Reliseal gel-kabelmuffer:

Din partner til de mest ekstreme krav.



RELICON Reliseal gel-kabelmuffer består af en robust kappe af polypropylen med RELICON gel. Den er velegnet til kabelsamlinger under og over jorden under de mest ekstreme betingelser.

De opfylder de højeste krav til elinstallationer og giver mekanisk beskyttelse, isolering og tætning i én arbejdsgang. Installatøren sparer tid og skal ikke bruge specialværktøj til installationen. RELICON Reliseal gel-kabelmuffer tåler temperaturer op til 90 °C, kræver ikke opmærkning og har ubegrænset lagerholdbarhed.



Mange fordele – en løsning: RELICON Reliseal

Enkel, hurtig og sikker

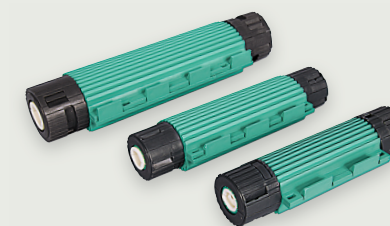
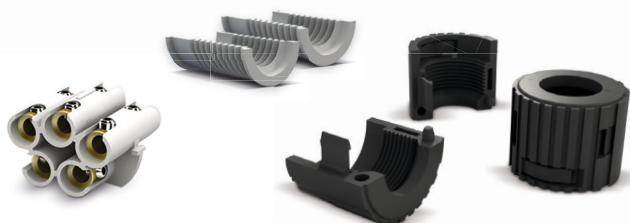
- Perfekt trækaflastning med patenteret skruesystem
- Enkel montering – kræver ikke specialværktøj
- Ikke giftigt gel
- Formstøbt kapsel, som kan åbnes igen
- Inklusive passende samleblok

Egenskaber

- Høje isolerende egenskaber: > 1 kV med RELICON gel
- Spændingsklasse op til 0,6/1 kV, 135 A
- UV-beständig
- Ældningsbestandig
- Vejrbestandig
- Temperaturbestandig fra -20 °C til 90 °C
- Ubegrænset lagerholdbarhed

Anvendelsesområder

- Udendørs anvendelse
- Anvendelse under jorden og i vand
- Indendørs
- Kabelkanaler
- Forsyningselskaber
- Vej- og tunnelbelysning
- Bygningsteknik
- Industri

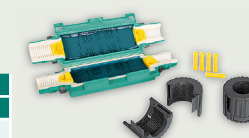


Den revolutionerende gel-kabelmuffe fås i 3 størrelser.

RELICON Reliseal gel-kabelmuffer fås i 3 størrelser – til alle gængse ledningstværsnit fra 3 x 2,5 mm² - 5 x 25 mm².

Reliseal V 56

Type	Ledningstværsnit mm (fra - til)
Reliseal V 56	Hovedkabel: 12 - 18



Ledertværsnit i mm ²		Muffedimensioner mm (L x B x H)	Art. Nr.	EAN
Fra	til maks.			
3 x 2,5	5 x 6	190 x 60 x 47	435-01660	4 031026 539898

Reliseal V 510

Type	Ledningstværsnit mm (fra - til)
Reliseal V 510	Hovedkabel: 14 - 21



Ledertværsnit i mm ²		Muffedimensioner mm (L x B x H)	Art. Nr.	EAN
Fra	til maks.			
3 x 4	5 x 10	235 x 69 x 49	435-01661	4 031026 539904

Reliseal V 525

Type	Ledningstværsnit mm (fra - til)
Reliseal V 525	Hovedkabel: 20 - 30



Ledertværsnit i mm ²		Muffedimensioner mm (L x B x H)	Art. Nr.	EAN
Fra	til maks.			
3 x 10	5 x 25	310 x 88 x 60	435-01662	4 031026 539911