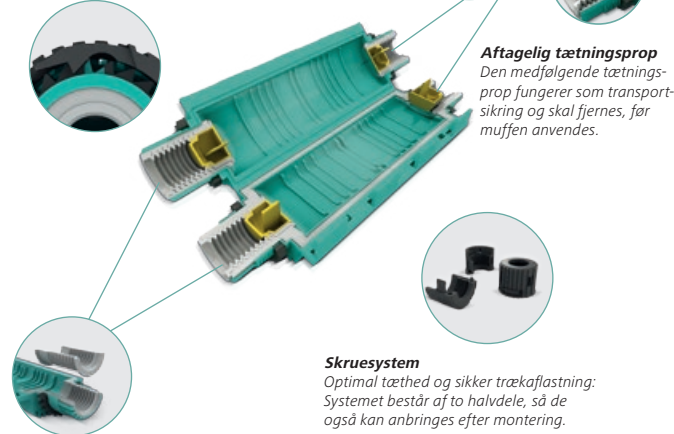


## RELICON Reliseal gel-kabelmuffer

### Sikkerhedslås

Forhindrer automatisk løsning af skruesystemet uden ekstra arbejdsstrin. Med en skruetrækker kan forskruiningen løsnes 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

Funktionel 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

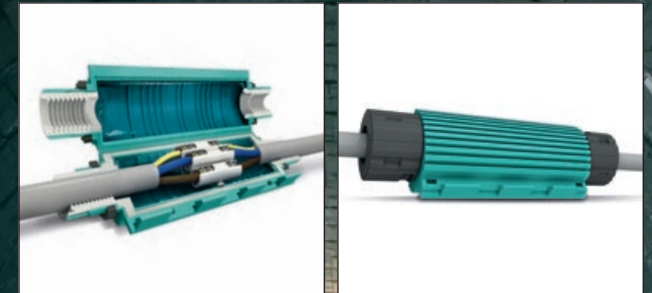
**RELICON**  
Den pålidelige forbindelse  
RELICON er et **HellermannTyton** brand

**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

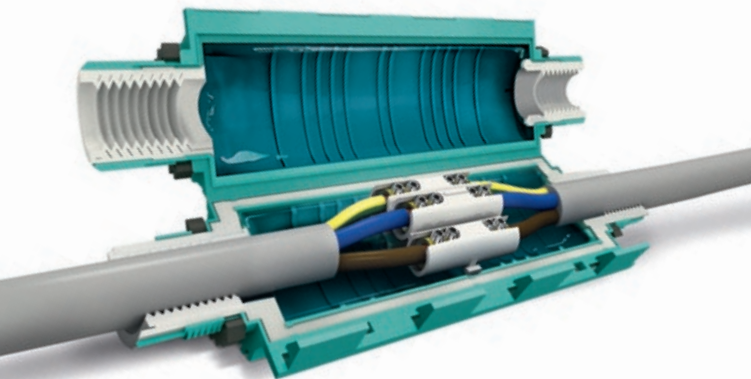


## RELICON Reliseal gel-kabelmuffer:

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 kablsamlinger 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 450 V, 25 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 mm<sup>2</sup> - 5 x 25 mm<sup>2</sup>.

### Reliseal V 56

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



Ledertværsnit i mm <sup>2</sup>		Muffedimensioner	Artikelnummer
Fra	til maks.	mm (L x B x H)	
3 x 2,5	5 x 6	190 x 60 x 47	435-01660

### Reliseal V 510

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



Ledertværsnit i mm <sup>2</sup>		Muffedimensioner	Artikelnummer
Fra	til maks.	mm (L x B x H)	
3 x 4	5 x 10	235 x 69 x 49	435-01661

### Reliseal V 525

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



Ledertværsnit i mm <sup>2</sup>		Muffedimensioner	Artikelnummer
Fra	til maks.	mm (L x B x H)	
3 x 10	5 x 25	310 x 88 x 60	435-01662