

QUICKI kabelmantel reparatiemof



De met gel gevulde kabelmoftechniek is een nieuw systeem met bijzondere voordelen. Het is snel en eenvoudig te installeren en vermindert de kans op montagefouten. De slagvaste behuizing is verbonden door een filmscharnier voor een eenvoudige installatie.

De kabelmantel reparatiemof is geschikt voor het herstellen en beschermen van kabelmantel beschadigingen. Na het dichtklappen van de kabelmof vloeit de speciale gel samen en zorgt voor een goede afdichting en isolatie rondom de kabel.

Geen speciaal gereedschap nodig
Goede hechting op alle typen kabelmantels
Goedgekeurd volgens EN 50393

Kenmerken

- Geschikt voor permanent gebruik op kabels met mantelschade.
- Uitermate geschikt voor het repareren van beschadigde neopreen laadkabels
- In water, ondergronds en bovengronds
- UV-bestendig
- Slagvaste schalen, halogeenvrij PP
- Met dubbele afdichting
- Onbeperkt houdbaar
- Niet etiketter plichtig
- Repareert, beschermt, isoleert en dicht af in één handeling
- Snelle en eenvoudige reparatie
- Geschikt om te heropenen

Specificaties

QUICKI kabelmantel reparatiemof

Materiaal schalen	halogenvrij PP
Materiaal GEL Type GQ	Siliconen
Temperatuurbereik	-25°C / +70°C
IP-Waarde	IP 68 conform EN 60529: 1989 + A1: 1999

Producten

Art.nr.	Product Naam	Kabeldiameter (mm)	Afmetingen (mm)	Besteleenheid
88000955	QUICKI GTQR 16	Ø 07 - 16	121x46x35	per piece
88000956	QUICKI GTQR 25	Ø 19 - 25	198x66x57	per stuk