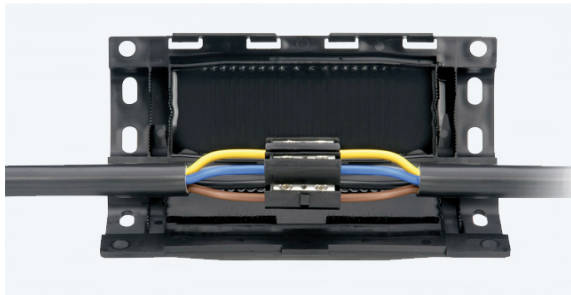


# QUICKI verbindings- en aftakmof



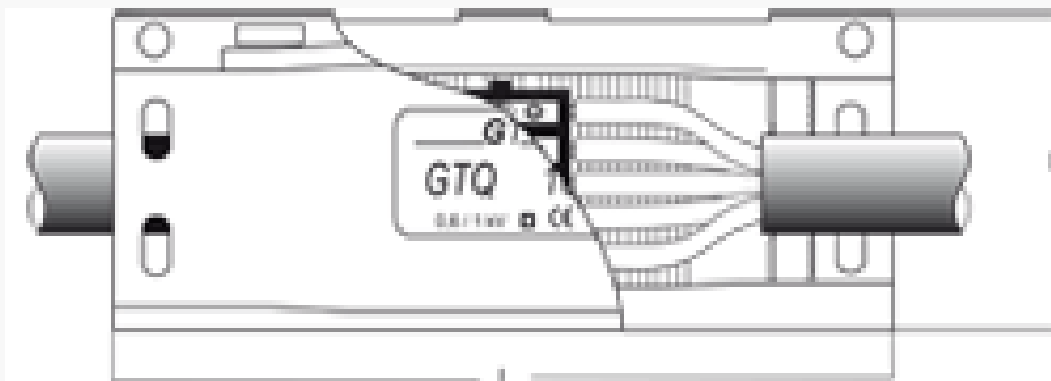
De met gel gevulde kabelmoftechniek is een nieuw systeem met bijzondere voordelen. Het is snel en eenvoudig te installeren en vermindert de kans op montagefouten. De slagvaste behuizing is verbonden door een filmscharnier voor een eenvoudige installatie.

De kabelmof is geschikt voor het aftakken en verbinden van laagspanningskabels. De kabelmof wordt geleverd inclusief een 5 polig connectorblok inclusief imbusleutel. Na het dichtklappen van de kabelmof vloeit de speciale gel samen en zorgt voor een goede afdichting en isolatie rondom de verbinding. Na installatie kan de kabelverbinding direct onder spanning worden gezet.

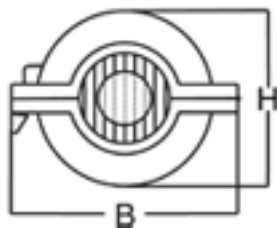
Geen speciaal gereedschap nodig  
Goede hechting op metalen en kunststoffen  
Goedgekeurd volgens EN 50393

## Kenmerken

- In water, ondergronds en bovengronds
- Geschikt voor kabels met een diameter vanaf 10mm
- UV-bestendig
- Slagvaste schalen, halogeenvrij PP
- Met dubbele afdichting
- Met 5-polige connector
- Temperatuurbestendigheid GEL Type GQ, van -40°C tot +140°C
- Getest volgens EN 50393 Type 1 & 2
- Geen speciaal gereedschap nodig
- Goede hechting op kunststof en metalen



## Specificaties



Materiaal schalen	halogenvrij PP
Materiaal GEL Type GQ	Siliconen
Temperatuurbereik GEL	-40°C / +140°C
IP-Waarde	IP 68 conform EN 60529: 1989 + A1: 1999
Getest conform	DIN EN 50393 Type 1 & Type 2

## Producten

Art.nr.	Product Naam	Kabeldiameter (mm)	Afmetingen (mm)	Besteleenheid
88000930	GTQ 6 - QUICKI Verbindings- en aftakmof met 5-polig schroefver bindingsblok	Ø 10 - 18	155x59x31	per stuk
88000931	GTQ 16 - QUICKI Verbindings- en aftakmof met 5-polig schroefver bindingsblok	Ø 15 - 23	200x75x37	per stuk