

## QUICKI Kabelmantel-Reparaturmuffe



### Anwendung

- Ideal für den dauerhaften Einsatz bei Kabeln und Leitungen zur Reparatur von Schädstellen am Kabelmantel.
- Im Freien und im Erdreich, im Wasser und in Kabelschächten

### Eigenschaften

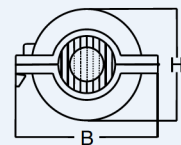
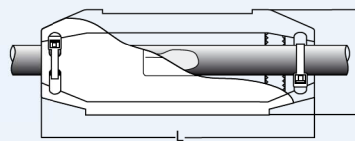
- Repariert, dichtet und schützt den beschädigten Kabelmantel in einem Arbeitsgang (vorausgesetzt: unverletzte Aderisolation oder Fasern)
- Geschützte Doppeldichtung, wasserdicht
- Formschale aus schlagfestem, halogenfreiem PP
- UV-beständig
- Unbegrenzte Lagerzeit
- Schnelle Reparatur ohne Spezialwerkzeug
- Zusätzliche Wiederöffnungssicherung (Plombe) durch Kabelbinder
- Komplett mit Gel und Kabelbindern
- Das Gel ist nicht kennzeichnungspflichtig
- Wirtschaftlich

## QUICKI Kabelmantel-Reparaturmuffe

Kabel Ø mm	Kabelmantelschaden Länge max. mm	Abmessungen L x B x H mm	Artikel Nummer	Typ
7–16	70	121 x 46 x 35	000 955	<b>GTQR 16</b>
19–25	120	198 x 66 x 57	000 956	<b>GTQR 25</b>

### Lieferumfang

- GEL-gefüllte Formschale mit Doppeldichtung
- Kabelbinder
- Montageanweisung



Reparaturmuffe Typ GTQR

### Wandbefestigung für GTQR 25

Rostfreier Stahl, einfache Montage, mit M4-Inbusschraube

	Artikel Nummer	Typ
Wandbefestigung	180 021	<b>GVAM 30W</b>

