

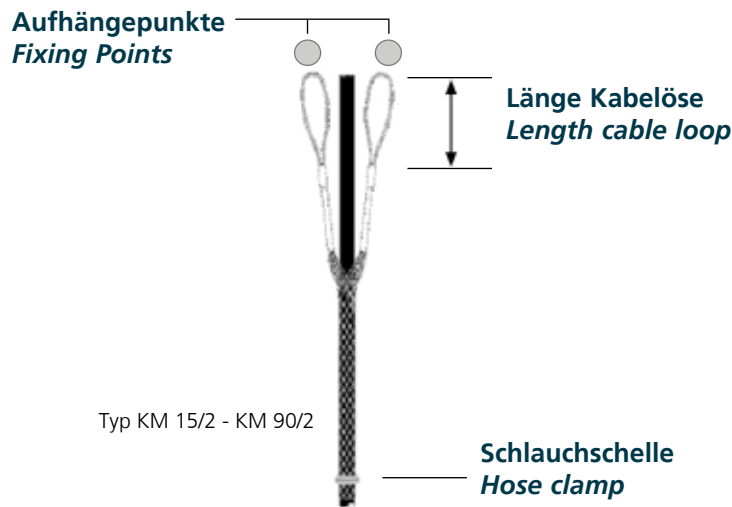
Kabelhaltestrumpfe Cable support grips

Montagerichtlinien

- Kabelhaltestrumpf über das Kabel ziehen.
- Kabelhaltestrumpf etwa so positionieren, dass eine Länge der Kabelöse unterhalb des Befestigungspunktes angeordnet ist.
- Von oben nach unten den Ziehstrumpf glatt streifen. Um Verletzungen zu verhindern Handschuhe verwenden.
- Anschlussende zugfrei zum Anschlusskasten führen.
- Kabel anheben und die Ösen in die Aufnahmevorrichtung einhängen.
- Am unteren Ende den Ziehstrumpf mittels einer Schlauchschelle oder ähnlich gegen unbeabsichtigtes Öffnen sichern.
- Abschließend die Funktion prüfen.

Installation instructions

- Pull the cable support grip over the cable.
- Position the cable support grip approximately so that the fixing point is distant of a length of the cable loop above the top of the cable loop.
- Flatten the cable support grip from its top to its bottom. In doing so, gloves must be used to avoid any injury.
- The cable end must be led unstrained to the connection box.
- Lift the cable and hook both loops on the supporting device.
- The cable support grip must be secured against opening at its bottom by means of a hose clamp or a similar device.
- Finally check the functionality.



Die Kabelhaltestrumpfe sind handgeflochten. Standardmäßig aus verzinkten Stahl für normale klimatische Verhältnisse.

The cable support grips are braided. They consist of zinc plated steel for normal climatic conditions.

Kabelhaltestrumpfe mit 2 Schlaufen

(KM 12/1 mit 1 Schlaufe)

Cable support grips with 2 loops

(KM 12/1 with 1 loop)

Artikel Nr. Part no.	geeignet für Kabel Ø Suitable for cable Ø mm	Zulässige Belastung Allowed loading kN	Rechn. Bruchl. Breaking load kN	Geflechtlänge Braid lenrth mm	Länge gesamt Total length mm
KM 12/1	09–12	1,3	3,9	135	340
KM 15/2	12–15	2,1	6,3	180	400
KM 19/2	15–19	2,6	7,8	220	450
KM 25/2	19–25	2,6	7,8	275	530
KM 30/2	25–30	4,0	12,0	350	630
KM 40/2	30–40	5,8	17,4	370	680
KM 50/2	40–50	8,0	24,0	490	800
KM 60/2	50–60	8,0	24,0	500	840

Kabelhaltestrumpfe mit 2 Schlaufen längs geteilt mit Bindelitze

Cable support grips with 2 loops longitudinal with binding wire

KM 15/2 G	12–15	2,1	6,3	180	400
KM 19/2 G	15–19	2,6	7,8	220	450
KM 25/2 G	19–25	2,6	7,8	275	530
KM 30/2 G	25–30	4,0	12,0	350	630
KM 40/2 G	30–40	5,8	17,4	370	680
KM 50/2 G	40–50	8,0	24,0	490	800
KM 60/2 G	50–60	8,0	24,0	500	840
KM 70/2 G	60–70	10,6	31,8	520	890
KM 90/2 G	70–90	13,9	41,7	580	900

→ Technische Änderungen vorbehalten.
Subject to technical changes without notification.