



Wiederverschließbarer Kabelschutz

• HELAHOOK

Hauptmerkmale

Das dichte Gewebe von HELAHOOK bietet einen zuverlässigen Schutz gegen Abrieb und andere Umwelteinflüsse. HELAHOOK Kabelschutz ist besonders dehnbar und elastisch, so dass ein fester Sitz um das Bündelgut gewährleistet wird. Durch den Klettverschluss lässt sich HELAHOOK zudem leicht montieren und kann auch an bereits installierten Kabeln angebracht werden. Daher stellt HELAHOOK bei vielen Anwendungen eine sinnvolle Alternative für Geflechschläuche und Wellrohre dar. HELAHOOK verfügt über sehr gute Brandschutzeigenschaften und erfüllt die Anforderungen von NF F16-101 (cat. F1) und UL94 V2. HELAHOOK wird flach auf einer Rolle geliefert und ermöglicht so eine einfache und platzsparende Lagerung.

Anwendungen

HELAHOOK Kabelschutz findet Verwendung bei der Fertigung von industriellen Maschinen, in der Luftfahrtindustrie, beim Schiff- und Schienenfahrzeugbau sowie bei der Konfektionierung von Kabelbäumen. HELAHOOK eignet sich auch für den wiederholten Einsatz bei Veranstaltungen.



HELAHOOK für wiederholte Nutzung und nachträgliches Schützen von Kabeln.



HELAHOOK bietet hervorragenden Abriebschutz.

Materialdaten

| | |
|--------------------------|---|
| Material | Polyester (PET) |
| Farbe | Schwarz (BK) |
| Betriebstemperatur | -50 °C bis +150 °C |
| Brandschutzeigenschaften | entspricht UL94 V2, entspricht FMVSS 302 |
| Zulassungen | NF F 16-101 |



Technische Daten

| Art.-Nr. | Typ | Bündel Ø min. | Bündel Ø max. | Rollenlänge (m) |
|-----------|-------------------|---------------|---------------|-----------------|
| 170-05100 | HELAHOOK10 | 3 | 15 | 25 |
| 170-05150 | HELAHOOK15 | 10 | 20 | 25 |
| 170-05200 | HELAHOOK20 | 15 | 30 | 25 |
| 170-05250 | HELAHOOK25 | 20 | 40 | 25 |
| 170-05300 | HELAHOOK30 | 25 | 50 | 25 |

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Sonderlängen sind auf Anfrage erhältlich.