

System DG-CR 0.7

Brandschutzbandage zur Umhüllung von Kabelanlagen



Systemdaten

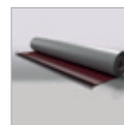
| | |
|---|--|
| | ETA-16/0268 IEC 60332-3-22 DIN EN 60332-3-22 / VDE 0482-332-3-22 Prüfung der Flammenausbreitung: Cat. A: 2018 für 120 min. DNV GL Certificate No.: TAE00003BR |
| Verwendbarkeitsnachweis | IEC 60331-21 DIN IEC 60331-21 / VDE 0482-331-21:2017-06 Prüfung des Funktionserhaltes: Diverse Prüfungen bis zu 60 min. für verschiedene Kabeltypen und Spannungsbereiche erfolgreich absolviert. Weitere Information auf Anfrage. |
| Anordnung Metallspannband | In Abständen ≤ 500 |
| Längsüberlappung des Gewebes | ≥ 50 |
| Verarbeitungstemperatur | $\geq +5$ °C |
| Eigenschaften | Witterungs-, feuchtigkeits- und UV- beständig, reißfest |

Alle Angaben in mm

Einsatzbereiche

Einsatz im Innen- und Außenbereich

Produkte



DG-CR 0.7

Brandschutzgewebe

Rolle, 10 × 1100 mm – Art.-Nr. 01260110

Rolle, 20 m × 1100 mm – Art.-Nr. 01260231

Metallspannband

100 m × 15 mm – Art.-Nr. 01234000

Verschlussklammern

1000 Stk. – Art.-Nr. 01234100



Schottschild

Art.-Nr. 14000

System DG-CR 0.7

Ausführungsvarianten

| | | | |
|---|---|--|---|
|  | <p>Bandagierung gesamer Kabeltrassen</p> |  | <p>Bandagierung der Kabel in Trassen</p> |
|  | <p>Bandagierung von Kabelanlagen, welche direkt auf massiven Bauteilen angeordnet sind</p> |  | <p>Bandagierung von Kabelanlagen, welche mit Schellen oder auf Konsolen befestigt sind</p> |
|  | <p>Bandagierung von freihängenden Kabelanlagen</p> | | |

