

# DG Kabelbandage

## Brandschutzbandage zur Umhüllung von Kabelanlagen



### Einsatzbereiche

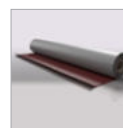
Einsatz im Innen- und Außenbereich

### Systemdaten

<b>Verwendbarkeitsnachweis</b>	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
	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.
<b>Anordnung Metallspannband</b>	In Abständen $\leq 500$
<b>Längsüberlappung des Gewebes</b>	$\geq 50$
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	$\geq +5$ °C
<b>Eigenschaften</b>	Witterungs-, feuchtigkeits- und UV- beständig, reißfest

Alle Angaben in mm

### Produkte



#### DG-CR 0.7

#### Brandschutzgewebe

Rolle à 20 m x 1100 mm – Art.-Nr. 01260231

#### Metallspannband

100 m x 15 mm – Art.-Nr. 01234000

#### Verschlussklammern

1000 Stk. – Art.-Nr. 01234100



#### Schottschild

Art.-Nr. 14000

Weitere Informationen und Bestellungen unter:

**T** +49 6746 9410-0 **E** [bestellungen@flamro.de](mailto:bestellungen@flamro.de)

**W** [flamro.de](http://flamro.de)

## DG Kabelbandage

### Ausführungsvarianten

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