



Flamm- und Brandschutzband

HelaTape Power 410



HelaTape Power 410 dient zum Brandschutz von Kabeln.

Hauptmerkmale

- Elastomerisches Band ohne Klebstoff
- Hervorragende Zünd- und Feuerfestigkeit
- Bietet Schutz bei benachbarten Kabelbränden verursacht durch Kurzschlüsse
- Kabelschutz in Kabeltrassen, Schaltschränken und Kabelkanälen
- Entflammbarkeit geprüft nach Con-Ed EO 5343-14
- Bunsenbrennerflamme wird für viele Minuten standgehalten
- Bildet eine thermische Schutzschicht bei Kontakt mit offenen Flammen
- Wasserabweisend sowie Chemikalien- und UV-beständig

MATERIAL	Elastomer (PM)
Reißdehnung	300 %



Selbstverschweißendes Niederspannungsband

HelaTape Power 600



HelaTape Power 600 ist ein selbstverschweißendes Kautschukband für den Niederspannungsbereich.

Hauptmerkmale

- Selbstverschweißendes Kautschukband
- Primärisolation bis 1 kV Niederspannung
- Schmiegt sich um unregelmäßige Formen und Oberflächen
- Erzeugt eine luftdichte, stabile Isolationsschicht
- Verträglich mit allen Arten von extrudierten, dielektrischen Isolierungen
- HelaTape Flex Premium PVC-Isolierband wird für die letzte Ummantelungsschicht empfohlen

MATERIAL	Naturkautschuk (NR)
Betriebstemperatur	+80 °C
Kurzfristige Betriebstemperatur max.	+95 °C
Zugfestigkeit	2 N/mm ²
Reißdehnung	300 %
Durchschlagsfestigkeit	14 kV/mm



HelaTape Power 410

TYP	Dicke (T)	Breite (W)	Länge (L)	Farbe	Art.-Nr.
HTAPE-POWER410	0,76	38,0	6,0 m	Grau (GY)	711-10100

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.

HelaTape Power 600

TYP	Dicke (T)	Breite (W)	Länge (L)	Farbe	Art.-Nr.
HTAPE-POWER600-19x6.7	0,76	19,0	6,7 m	Schwarz (BK)	711-10200
HTAPE-POWER600-38x6.7	0,76	38,0	6,7 m	Schwarz (BK)	711-10201

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.