



### Selbstverschweißendes Niederspannungsband

#### HelaTape Power 600

#### 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



HelaTape Power 600 ist ein selbstverschweißendes Kautschukband für den Niederspannungsbereich.

<b>MATERIAL</b>	Naturkautschuk (NR)
<b>Betriebstemperatur</b>	-40 °C bis +80 °C
<b>Kurzfristige Betriebstemperatur</b>	+95 °C
<b>Zugfestigkeit</b>	2 N/mm <sup>2</sup>
<b>Bruchdehnung</b>	300 %
<b>Durchschlagsfestigkeit</b>	14 kV/mm



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.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.



Artikel in persönliche Merkliste legen!

[www.HT.click/9-405](http://www.HT.click/9-405)

