



Selbstverschweißendes Niederspannungs-Mastikband

HelaTape Power 650

Hauptmerkmale

- Selbstverschweißendes, temperaturstabilisiertes Mastikband
- Schnelle, lückenlose und luftdichte Ummantelung für Kabel bis 1 kV
- Einfach formbar an unregelmäßige Oberflächen
- Sehr hohe Beständigkeit gegen Salzwasser, Öle und Chemikalien
- Beste Abdichtung gegen Feuchtigkeit
- Hervorragende Hitzebeständigkeit
- Empfohlene Anwendung in Verbindung mit HelaTape Flex Premium PVC-Isolierband für äußere Ummantelungsschicht



HelaTape Power 650 bildet eine sehr flexible, alterungsbeständige und wasserdichte Verbindung.



www.HellermannTyton.de/HelaTape-cat22

MATERIAL	Isobuten-Isopren-Kautschuk (Butyl-Kautschuk)
Betriebstemperatur	-10 °C bis +105 °C
Kurzfristige Betriebstemperatur	+130 °C
Wasserabsorption	0,1 %
Spezifischer Durchgangswiderstand	10 ¹⁵ Ω cm
Durchschlagsfestigkeit	19,7 kV/mm



TYP	Dicke (T)	Breite (W)	Länge (L)	Farbe	Art.-Nr.
HTAPE-POWER650	3,20	38,0	1,5 m	Schwarz (BK)	711-10300

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

