Premium PVC Isolierband 19 mm x 0.18 mm - 20 m schwarz (x 10)



Technische Daten

Farbe: Schwarz Länge (m): 20 **Breite** (mm): **19 Stärke** (mm): **0.18** Verpackung: 10

Vorteile

- Sehr beständig gegen extreme Temperaturen.
- UV-beständig.
- Wirft keine Falten.

Normen

EN 60454 & © IEC60454-3-1-7/F-PVCP/90

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Beschreibung

Hochleistungs-Elektro-Vinylklebeband.

Synthetische Kautschuk-Klebemasse.

Weiches Andrück-Klebeband.

Beständig gegen Sonne, Wasser, Öl, Säuren, Laugen und aggressiven Chemikalien.

Flammhemmend/selbstlöschend.

Bleifrei.

Technische Details

Abmessungen: 19 mm x 20 m x 0.18 mm.

Reißfestigkeit: 32 N/cm. Bruchdehnung: 240 %.

Haftung auf 2B-Stahl: 2.25 N/cm. Haftung auf Träger: 2.15 N/cm. Elektrischer Widerstand: 40 kV/mm. Isolierwiderstand: $5.0 \times 10^9/25 \Omega/\text{mm}$. Temperaturfestigkeit: -18 bis +105 °C. Anwendungstemperatur: -10 bis +40 °C.

Hinweis

Für die Herstellung von Kabelbäumen das Produkt mit einer Überdeckung von mindestens 50 % verarbeiten.

Anwendung(en)

Herstellung von Kabelbäumen, Spleißung, Abschluss von Drähten und Kabeln.

Wiederherstellung von Kabelhüllen.

Elektrische Isolierung bei hohen und niedrigen Temperaturen.

Außen verwendbar, UV-beständig.



@ PRODUKTZOOM



LOGISTIKINFORMATION(EN)

Verpackung



Kunststofffolie

Höhe (cm): 19,5 **Länge (cm):** 7,4 **Tiefe (cm):** 7,4

Nettogewicht (kg): 0,87
Bruttogewicht (kg): 0,87



Überverpackung 1







überverpackung 2



Palette

Höhe (cm): 104 Länge (cm): 120 Tiefe (cm): 80

Nettogewicht (kg): 417,6
Bruttogewicht (kg): 446



