Isolierband / Markierungsband 15 mm x 0.15 mm - 10 m weiß (x 8)



Technische Daten

Farbe: Weiss Länge (m): 10 Breite (mm): 15 Stärke (mm): 0.15 Verpackung: 8

Normen

⊗ IEC 60454-3-1-5/F-PVCP/90

Vorteile

- Abrieb, Korrosions und Feuchtigkeitsbeständig.
- Sehr gute dielektrische Steifigkeit und mechanische Festigkeit.
- Ausgezeichnete Formbarkeit.

Konformitätszeichen



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Beschreibung

Elektrische Isolierung, Schutz und Markierung.

Universell einsetzbar.

 ${\it Plastifiziertes\ PVC-Tr\"{a}gerband, synthetische\ Kautschuk-Klebemasse.}$

Weiches Andrück-Klebeband.

Flammhemmend/selbstlöschend.

Säure- und Laugenbeständig.

Bleifrei.

Technische Details

Abmessungen: 15 mm x 10 m x 0.15 mm.

Reißfestigkeit: > 20 N/cm. Bruchdehnung: > 125 %.

Haftung auf 2B-Stahl: 1.80 N/cm. Haftung auf Träger: 1.80 N/cm. Elektrischer Widerstand: 40 kV/mm. Isolierwiderstand: $10^{11}/25~\Omega$ /mm. Temperaturfestigkeit: 0 bis +90 °C. Anwendungstemperatur: -10 bis +40 °C.

Hinweis

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

Anwendung(en)

Isolierung.

Kabelverdrillung.

Schutz und Reparatur von Niederspannungsdrähten und -kabeln Farbkennzeichnung.

Verwendungsart

1. Die Oberflächen müssen sauber, trocken, frei von Staub, Fett, Öl oder anderen Verunreinigungen sein.



₩ LOGISTIKINFORMATION(EN)

Werpackung



Kunststofffolie

Höhe (cm): 12 Länge (cm): 12 **Tiefe (cm):** 6

- Nettogewicht (kg): 0,24
 Bruttogewicht (kg): 0,24



überverpackung 1



Karton





Überverpackung 2



Palette

Höhe (cm): 110 Länge (cm): 120 Tiefe (cm): 80

■ Bruttogewicht (kg): 320

