

PVC-Isolierband

zur Kennzeichnung, Bündelung und Isolierung

Elastisches, UV-beständiges PVC-Isolierband



Produktbeschreibung

Artikelname	No. 228 transparent
Artikelnummer	364756

Eigenschaften
Kleber aus synthetischem Kautschuk
Beständig gegen Feuchtigkeit
Beständig gegen Öl
Beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen
Stabilisiert gegen UV-Strahlen
Hohe Flexibilität
Gute Klebekraft
Einfache Verarbeitung

Anwendungen
Abdichten
Aufpolstern von Kabelisolationen
Bündeln
Verstärken
Als Isolierung im Elektro- und Fernmeldebereich
Kennzeichnen von Isolationen mit hohen Anforderungen an die mechanische Belastung

Technische Daten

Artikelname	No. 228 transparent
Artikelnummer	364756
Materialien	PVC
Länge L	10 m
Breite B	50 mm
Dicke	0.19 mm
Farben	transparent
Reißdehnung	300 %
Reißdehnung (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Reißfestigkeit	35 N/cm
Reißfestigkeit (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Abwickelkraft	3.5 N/cm
Abwickelkraft (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Haftung auf Stahl	2 N/cm
Haftung auf Stahl (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Haftung an Unterlagen	2.4 N/cm
Haftung an Unterlagen (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Entflammbarkeit	selbstverlöschend
Entflammbarkeit (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Elastisches Modul zu 35%	3.5 MPa
Elastisches Modul zu 35% (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Betriebstemperatur min	-18 °C
Betriebstemperatur max	105 °C
Betriebstemperatur (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Durchschlagsfestigkeit	45 kV/mm
Durchschlagsfestigkeit (zugehörige Norm)	IEC 60454-2

Logistik Daten

Artikelname	No. 228 transparent
Artikelnummer	364756
Lieferumfang	PVC-Isolierband
Haltbarkeit	24 Monate
Lagertemperatur max	25 °C
Lagertemperatur min	5 °C
Ursprungsland	Belgien
Zolltarifnummer	39191012
EAN/GTIN	4010311189017

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Rolle	Karton
Inhaltsmenge	1	100
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	62	330
Breite (mm)	62	265
Höhe (mm)	50	275
Nettogewicht (kg)	0.123	12.3
Bruttogewicht (kg)	0.123	12.6