

## PVC-Isolierband dünn

zur Kennzeichnung, Bündelung und Isolierung

Elastisches, UV-beständiges PVC-Isolierband.



### Produktbeschreibung

Artikelname	No. 128 grün-gelb/RAL 6026-1023
Artikelnummer	145823

#### Eigenschaften

Kleber aus synthetischem Kautschuk  
Sehr gute Resistenz gegen Abrieb, Korrosion und Feuchtigkeit  
Stabilisiert gegen UV-Strahlen  
Hohe Flexibilität  
Geeignet für hohe elektrische Beanspruchung  
Gute Klebekraft  
Einfache Verarbeitung  
Beständig gegen Öl  
Beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen

#### Anwendungen

Abdichten  
Aufpolstern von Kabelisolierungen  
Bündeln  
Verstärken  
Als Isolierung im Elektro- und Fernmeldebereich  
Farbcodierung

## Technische Daten

Artikelname	No. 128 grün-gelb/RAL 6026-1023
Artikelnummer	145823
Prüfnormen	IEC 60454-3-1-5
Materialien	PVC
Länge L	10 m
Breite B	15 mm
Dicke	0.15 mm
Farben	grün-gelb
Klebekraft	1.8 N/cm
Klebekraft (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Reißdehnung	170 %
Reißdehnung (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Reißfestigkeit	30 N/cm
Reißfestigkeit (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Abwickelkraft	1.8 N/cm
Abwickelkraft (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Betriebstemperatur min	0 °C
Betriebstemperatur max	90 °C
Betriebstemperatur (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Durchschlagsfestigkeit	40 kV/mm
Durchschlagsfestigkeit (zugehörige Norm)	IEC 60454-2

## Logistik Daten

Artikelname	No. 128 grün-gelb/RAL 6026-1023
Artikelnummer	145823
Lieferumfang	PVC-Isolierband
Ursprungsland	Italien
Zolltarifnummer	39191012
EAN/GTIN	4010311018690

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Rolle	Bund	Karton
Basismenge	1	10	200
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück
Länge (mm)	58	58	330
Breite (mm)	58	58	260
Höhe (mm)	16.2	162	170
Nettogewicht (kg)	0.028	0.28	5.6
Bruttogewicht (kg)	0.028	0.285	5.9