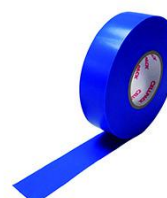


## PVC Isolatie tape dun

voor markering bundelen en isolatie

Hoogwaardige, elastisches UV-bestendige  
PVC-isolatie tape voor de elektriciteits- en  
telecommunicatiesector.



### Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	No. 128 blauw/RAL 5015
Artikelnummer	145810

#### Eigenschappen

Lijm van synthetische rubber
Zeer goed bestand tegen afslijting, corrosie en vocht
Bestand tegen UV-stralen
Hoge flexibiliteit
Geschikt voor grote elektrische belasting
Goede kleefkracht
Eenvoudig te verwerken
Bestand tegen olie
Bestand tegen verdunde zuren en alkalies

#### Toepassing

Afdichten
Opvullen van kabelisolaties
Bundelen
Versterken
Als isolatie in de elektriciteits- en telecommunicatiesector
Kleurcodering

## Technische gegevens

Artikelbeschrijving	No. 128 blauw/RAL 5015
Artikelnummer	145810
Testrapporten	IEC 60454-3-1-5
Materialen	PVC
Lengte L	10 m
Breedte B	19 mm
Dikte	0.15 mm
Kleuren	blauw
Kleefkracht	1.8 N/cm
Kleefkracht (bijbehorende standaard)	IEC 60454-2
Rek bij breuk	170 %
Rek bij breuk (bijbehorende standaard)	IEC 60454-2
Treksterkte bij breuk	30 N/cm
Treksterkte (bijbehorende standaard)	IEC 60454-2
Afwikkelende kracht	1.8 N/cm
Afwikkeling kracht (bijbehorende standaard)	IEC 60454-2
Bedrijfstemperatuur min.	0 °C
Bedrijfstemperatuur max.	90 °C
Bedrijfstemperatuur (bijbehorende standaard)	IEC 60454-2
Diëlektrische sterkte	40 kV/mm
Doorslagbestendigheid (bijbehorende standaard)	IEC 60454-2

## Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	No. 128 blauw/RAL 5015
Artikelnummer	145810
Levering	PVC Isolatie tape
Duurzaamheid	24 Maanden
Opslagtemperatuur max	25 °C
Opslagtemperatuur min	10 °C
Land van oorsprong	Italie
Douanetariefnummer	39191012
EAN/GTIN	4010311013732

## Verpakkingsgegevens

Verpakkingstype	Rol	Bundel	Karton
Inhoud hoeveelheid	1	10	200
Maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	67	67	305
Breedte (mm)	67	67	240
Hoogte (mm)	20.5	205	225
Netto gewicht (kg)	0.036	0.36	7.2
Bruto gewicht (kg)	0.036	0.365	7.5