

## Nastro isolante in PVC

per etichettatura raggruppamento e isolamento

Nastro isolante in PVC elastico e resistente ai raggi UV



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	No. 228 nero
Codice articolo	249644

#### Proprietà

Adesivo in gomma sintetica
Resistente all'umidità
Resistente all'olio
Resistente agli acidi e agli alcali diluiti
Stabilizzato contro i raggi UV
Alta flessibilità
Buona proprietà adesiva
Facile lavorazione

#### Applicazioni

Sigillatura
Imbottitura dell'isolamento dei cavi
Raggruppamento
Rinforzare
Come isolamento nel settore elettrico e delle telecomunicazioni
Etichettatura di isolamenti con alti requisiti in fatto di sollecitazione meccanica

## Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	No. 228 nero
Codice articolo	249644
Materiali	PVC
Lunghezza L	20 m
Larghezza B	38 mm
Spessore	0.18 mm
Colori	nero
Allungamento allo strappo	300 %
Allungamento a rottura (norma associata)	IEC 60454-2
Resistenza allo strappo	35 N/cm
Resistenza alla rottura (norma associata)	IEC 60454-2
Forza di srotolamento	3.5 N/cm
Forza di srotolamento (norma associata)	IEC 60454-2
Infiammabilità	autoestinguente
Infiammabilità (norma associata)	IEC 60454-2
Modulo elastico al 35%	3.5 MPa
Modulo elastico al 35% (norma associata)	IEC 60454-2
Temperatura operativa min.	-18 °C
Temperatura operativa max.	105 °C
Temperatura operativa (norma associata)	IEC 60454-2
Rigidità dielettrica	45 kV/mm
Rigidità dielettrica (norma associata)	IEC 60454-2

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	No. 228 nero
Codice articolo	249644
Ambito di consegna	Nastro isolante in PVC
Durata	24 Mesi
Temperatura di stoccaggio max	25 °C
Temperatura di stoccaggio min	5 °C
Numero di tariffa doganale	39191012
EAN/GTIN	4010311133102

## Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Scatolone	Pallet EW
Quantità di contenuto	125	1000
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	405	1200
Larghezza (mm)	405	800
Altezza (mm)	195	500
Peso netto (kg)	18.75	150
Peso lordo (kg)	19.05	168.2