

## Nastro isolante in PVC morbido e flessibile

per etichettatura raggruppamento e isolamento

Nastro isolante in PVC di alta qualità, particolarmente elastico e autoestinguente, per il settore elettrico e delle telecomunicazioni.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	No. 328 bianco/RAL 9003
Codice articolo	416775

#### Proprietà

Alta flessibilità
Resistente all'umidità
Resistente all'olio
Resistente agli acidi e agli alcali diluiti
Stabilizzato contro i raggi UV
Ottima adesività anche a basse temperature
Resistente alle intemperie
Autoestinguente

#### Applicazioni

Sigillatura
Imbottitura dell'isolamento dei cavi
Raggruppare
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. 328 bianco/RAL 9003
Codice articolo	416775
Materiali	PVC morbido
Lunghezza L	20 m
Larghezza B	19 mm
Thickness	0.18 mm
Colori	bianco
Elongation at break	300 %
Elongation at break (associated standard)	IEC 60454-2
Tensile strength at break	35 N/cm
Tensile strength at break (associated standard)	IEC 60454-2
Unwinding force	3.5 N/cm
Unwinding force (associated standard)	IEC 60454-2
Adhesion to steel	2 N/cm
Adhesion to steel (associated standard)	IEC 60454-2
Adhesion to surfaces	2.4 N/cm
Adhesion to surfaces (associated standard)	IEC 60454-2
Flammability	autoestinguente
Flammability (associated standard)	IEC 60454-2
Elastic modulus to 35%	3.5 MPa
Elastic modulus to 35% (associated standard)	IEC 60454-2
Operation temperature min	-18 °C
Operation temperature max	105 °C
Operation temperature (associated standard)	IEC 60454-2
Dielectric strength	45 kV/mm
Dielectric strength (associated standard)	IEC 60454-2

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	No. 328 bianco/RAL 9003
Codice articolo	416775
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	4010311190754

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Rotolo	Mazzo	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	1	8	48	5184
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	81	81	255	1200
Larghezza (mm)	81	81	170	800
Altezza (mm)	19.5	160	167	1100
Peso netto (kg)	0.082	0.656	3.936	425.088
Peso lordo (kg)	0.082	0.661	4.236	443.288