

Nastro sigillante autoagglomerante

per sigillare permanentemente flessibile

Utilizzabile universalmente per la sigillatura e l'imbottitura omogenea e autosaldante di cavi e conduttori.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	No. 64
Codice articolo	125591

Proprietà
Autosaldante
Resistente alla corrosione
Resistente all'ozono
A elasticità permanente
Ottima adesione a metallo, vetro, gomma e plastica
Ottime proprietà fisiche

Applicazioni
Sigillatura di cavi e interstizi per conduttori
Riparazione di guaine di cavi danneggiate
Sigillatura impermeabile di ingressi di cavi
Imbottitura dell'isolamento dei cavi
Adatto per connessioni a base di composti acrilici e resine possidiche
Protezione da polvere, umidità e corrosione

Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	No. 64
Codice articolo	125591
Materiali	Butile / base di gomma
Lunghezza L	1.5 m
Larghezza B	38 mm
Spessore	3.2 mm
Colori	nero
Resistenza alla rottura	0.1 MPa
Resistenza alla temperatura Breve min	-30 °C
Resistenza alla temperatura Breve max	80 °C
Volume specifico di resistività	$10^{12} \Omega \text{ cm}$
Rigidità dielettrica	23 kV/mm

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	No. 64
Codice articolo	125591
Ambito di consegna	Nastro sigillante
Numero di tariffa doganale	40051000
EAN/GTIN	4010311005584

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Latta	Scatolone	Pallet
Quantità di contenuto	1	32	1536
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	93	551	0
Larghezza (mm)	90	250	0
Altezza (mm)	50	240	0
Peso netto (kg)	0.343	10.976	
Peso lordo (kg)	0.343	11.276	0