

BANDA ANTISCIVOLO "TEXGUM"
SCHEDA TECNICA
CODICE TX-120
TIPO
SIO
COMPOSIZIONE
Copertura esterna

Materiale Silicone

Finitura superficiale liscia

Esecuzione speciale ---

Colore bianco

Durezza 50 Sh.A

Supporto tessile

Materiale Poliestere (PET)

DATI TECNICI

Spessore totale	1.1 mm	0.04 in.
Peso	1.0 kg/m ²	0.20 lbs./sq.ft
Carico di rottura	70 N/mm	400 lbs./in.
Resistenza alla temperatura (1)	min. -20 °C max 160 °C	-4 °F 320 °F

(1) L'utilizzo in prossimità dei valori limite può compromettere la durata della banda

MISURE ROTOLO

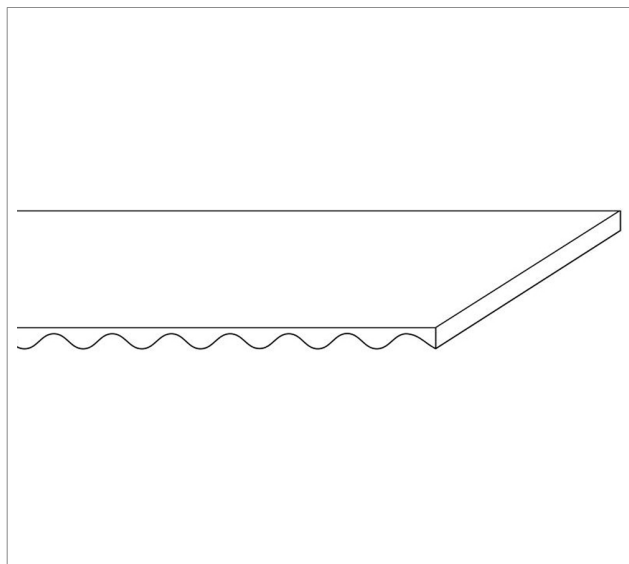
Lunghezza	115 m	4528 in.
Larghezza (2)	50 mm	2 in.
	70 mm	3 in.

(2) Altre larghezze sono fornibili su richiesta

SETTORI APPLICATIVI

Tessile: arrotolatori

Tessile: rameuse


ADESIVI

- Per il fissaggio della banda sul cilindro è consigliato l'utilizzo dell'adesivo monocomponente TEXCOL CHIORINO.

CARATTERISTICHE

- Ottima aderenza
- Resistenza agli oli

CONFORMITÀ

Regolamento REACH EC 1907/2006 e aggiornamenti

NOTE

Disponibile anche in versione autoadesiva /A.
Tessuti antistatici.

Edizione: 26-09-2006

Data ultimo aggiornamento: 2-1-2018

LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ

La presente scheda riporta le caratteristiche del prodotto CHIORINO quali rilevate in laboratorio a temperatura di +23 e umidità relativa 50%, non ne rispecchia necessariamente le condizioni industriali di utilizzo né garantisce la loro idoneità in caso di particolari applicazioni, restando sempre responsabilità esclusiva del cliente quella relativa alla corretta scelta e all'impiego dei prodotti CHIORINO. In relazione a quanto precede CHIORINO non sarà responsabile per eventuali danni che dovessero derivare dall'utilizzo dei propri prodotti. Eventuali modifiche dei dati riportati nella scheda potranno essere effettuate senza preavviso.