

BANDA ANTISCIVOLO "TEXGUM"
SCHEDA TECNICA
CODICE TX-104
TIPO
SI0-S
COMPOSIZIONE
Copertura esterna

Materiale Silicone

Finitura superficiale liscia

Esecuzione speciale Spessore maggiorato

Colore bianco

Durezza 50 Sh.A

Supporto tessile

Materiale Poliestere (PET)

DATI TECNICI

Spessore totale	2.0 mm	0.08 in.
Peso	2.1 kg/m ²	0.43 lbs./sq.ft
Carico di rottura	60 N/mm	343 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

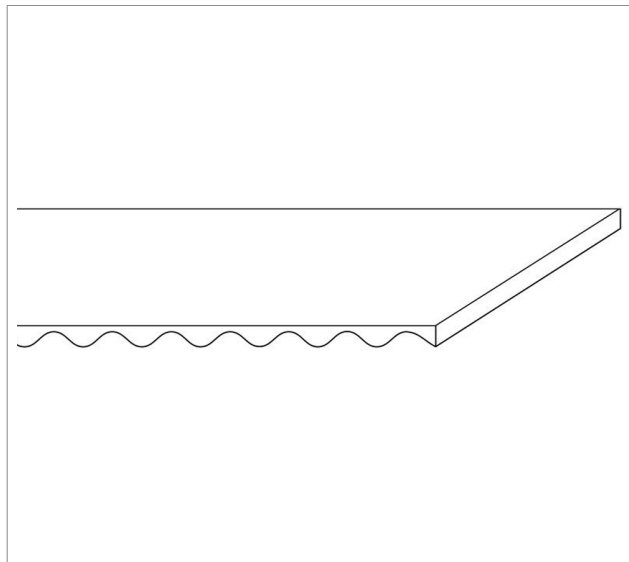
MISURE ROTOLO

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

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.