

BANDA ANTISCIVOLO "TEXGUM"
SCHEDA TECNICA
CODICE TX-99
TIPO
SG0-M
COMPOSIZIONE
Copertura esterna

Materiale Elastomero sintetico

Finitura superficiale liscia e rettificata

Esecuzione speciale Morbido

Colore grigio scuro

Durezza 50 Sh.A

Supporto tessile

Materiale Poliestere (PET)

DATI TECNICI

| | | |
|---------------------------------|---------------------------|-----------------|
| Spessore totale | 2.2 mm | 0.09 in. |
| Peso | 2.3 kg/m ² | 0.47 lbs./sq.ft |
| Carico di rottura | 60 N/mm | 343 lbs./in. |
| Resistenza alla temperatura (1) | min. -10 °C max 120 °C | 14 °F 248 °F |

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

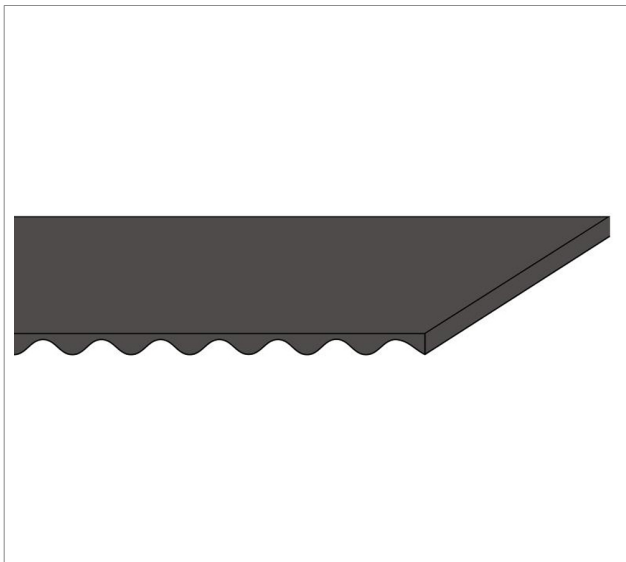
MISURE ROTOLO

| | | |
|---------------|----------------|----------------|
| 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: rameuse


ADESIVI

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

CARATTERISTICHE

- Buona 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.