

## SG0-E nc

### COMPOSIZIONE

#### Copertura esterna

Materiale	Elastomero sintetico
Finitura superficiale	Porosa e rettificata
Esecuzione speciale	Elastomero sintetico espanso
Colore	Nocciola
Durezza	40 ±5 Sh.A

#### Supporto tessile

Materiale	Poliestere (PET)
-----------	------------------

### DATI TECNICI

Spessore totale	2.7 mm	0.11 in.
Peso	2.2 kg/m <sup>2</sup>	0.45 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

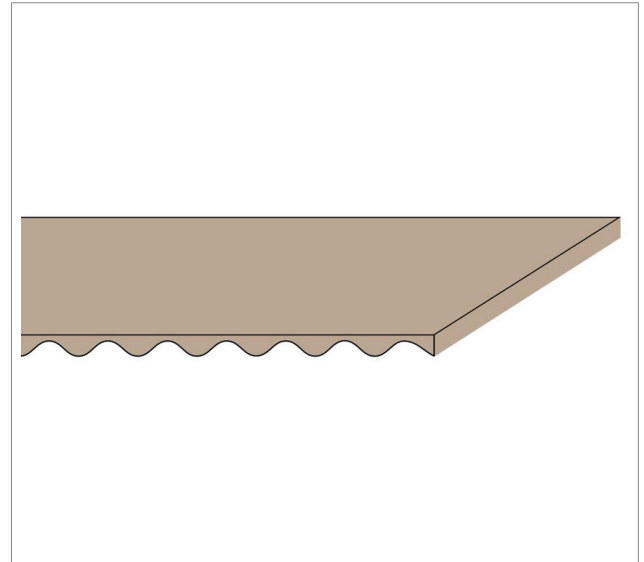
### MISURE ROTOLO

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: tessitura



### ADESIVI

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

### CARATTERISTICHE

- Buona capacità di ammortizzazione/assorbimento

### CONFORMITÀ

Regolamento REACH EC 1907/2006 e aggiornamenti

### NOTE

CODICE PRODOTTO TX170

Data ultimo aggiornamento: 25/02/2021

#### LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ

La presente scheda riporta le caratteristiche del prodotto CHIORINO quali rilevate in laboratorio a temperatura di +23 °C 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.