

**CODICE MN389**
**TIPO**
**MF HS W-300**
**COSTRUZIONE DEL MANICOTTO**
**Copertura esterna**

Materiale Elastomero naturale

Finitura rettificata

Colore bianco

Durezza 40 ±5 Sh.A

Coeff. d'attrito - Carta 2.0

- Plastica 2.0

**Nucleo di trazione**

Materiale Poliestere (PET)

**Copertura interna**

Materiale Tessuto in poliestere (PET)

Colore nero

Durezza --- ±5 Sh.A

**DATI TECNICI**

 Spessori standard da 6.0 a 8.0 mm  
 disponibili (1) " 0.2 " 0.3 in

(1) Per spessori maggiori interpellare gli uffici tecnici della CHIORINO S.p.A.

Diametro Vedere elenco mandrini disponibili

Trazione 1% 10 N/mm 57 lbs/in

 Resistenza alla temperatura (2) min. -20°C -4 °F  
 max +100°C 212 °F

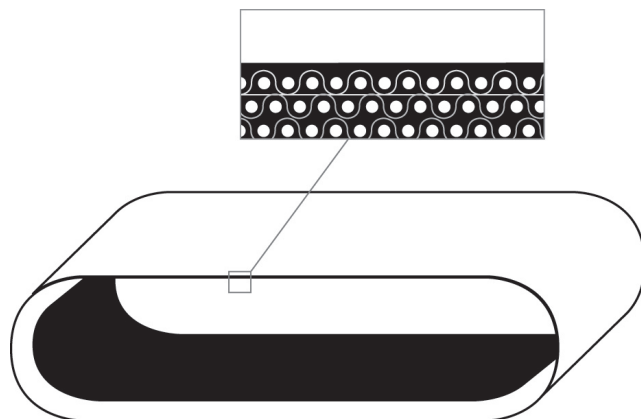
(2) L'utilizzo in prossimità dei valori limite può compromettere la durata del manicotto.

Diametro di avvolgimento In funzione dello spessore totale

 Antistaticità dinamica si  
 permanente (UNI EN 21179)

**SETTORI APPLICATIVI**

Cartotecnica: alimentazione piegaincollatrice


**CARATTERISTICHE**

- Resistenza all'abrasione
- Coefficiente d'attrito costante nel tempo
- Eccezionale capacità di trascinamento

**RESISTENZE CHIMICHE**

 Classe: 8 [link](#)
**CONFORMITÀ**

REACH EC 1907/2006 Regolamento e aggiornamenti

**NOTE**

Per cartone molto abrasivo e pesante e per piegaincollatrici ad altissima velocità.

Assenza di giunzione: tutti i manicotti vengono prodotti con tecnologia endless che garantisce assoluta uniformità superficiale e di coefficiente di attrito.

Edizione: 10-01-2012

Data ultimo aggiornamento: 28-10-2013

**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.