

**CODICE MN362**
**TIPO**
**MF R-300**
**COSTRUZIONE DEL MANICOTTO**
**Copertura esterna**

Materiale Elastomero naturale

Finitura rettificata

Colore Porpora

Durezza 45 ±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 10.1 a 12.0 mm  
 disponibili (1) " 0.4 " 0.5 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

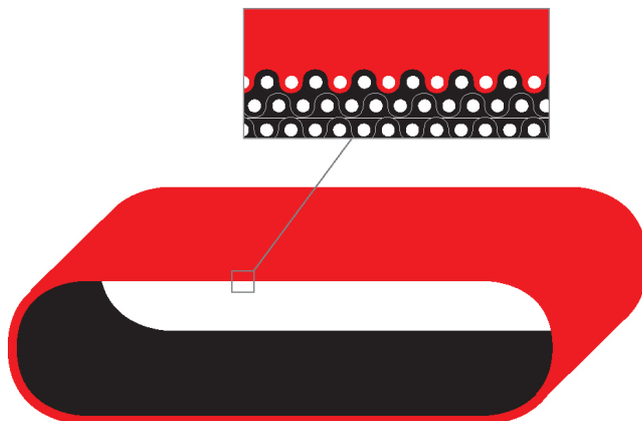
(2) L'utilizzo in prossimità dei valori limite può compromettere la durata del manicotto.

Diametro di avvolgimento In funzione dello spessore totale

 Antistaticità dinamica si  
 permanente (UNI EN 21179)

**SETTORI APPLICATIVI**

Cartotecnica: alimentazione piegaincollatrice


**CARATTERISTICHE**

- Buona resistenza agli alcoli e glicoli
- Discreta resistenza a soluzioni acquose di acidi e alcali, oli naturali e sintetici
- Scarsa resistenza a solventi, idrocarburi, acidi e alcali concentrati

**RESISTENZE CHIMICHE**

 Classe: 8 [link](#)
**CONFORMITÀ**

REACH EC 1907/2006 Regolamento e aggiornamenti

**NOTE**

Per cartoncino teso abrasivo, scatole di PVC, cartone ondulato.

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

Edizione: 10-07-2008

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.