

**CODICE MN197**
**TIPO**
**MF R-351 G**
**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 Elastomero sintetico

Colore verde

Durezza 65 ±5 Sh.A

**DATI TECNICI**

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

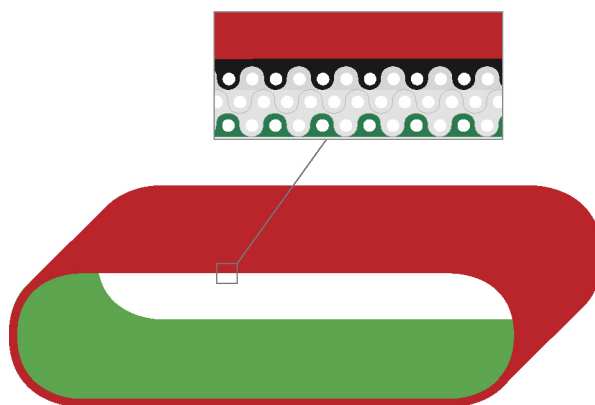
(2) L'utilizzo in prossimità dei valori limite può compromettere la durata del manicotto.

Diametro di avvolgimento	In funzione dello spessore totale
--------------------------	-----------------------------------

Antistaticità dinamica permanente (UNI EN 21179)	si
--	----

**SETTORI APPLICATIVI**

Cartotecnica: alimentazione piegaincollatrice


**CARATTERISTICHE**

- Resistenza all'abrasione
- Coefficiente d'attrito costante nel tempo

**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: 29-01-2008

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.