

NASTRI TRASPORTATORI PER IMBALLAGGIO E CONFEZIONAMENTO

LOW FRICTION



Caratteristiche e vantaggi dei nastri CHIORINO a **BASSO COEFFICIENTE D'ATTRITO**:

- Ideali per trasporti con accumulo
- Elevata deadesività per un perfetto distacco del prodotto trasportato (es. film termoretraibile, etichette autoadesive ecc.)
- Assoluta igienicità: la copertura in poliuretano "HP" è conforme al concetto di HACCP
- Il nastro **2M5 U0-U2 HP VL blue A** ha una speciale finizione che favorisce al massimo la funzione di accumulo.
- Approvazione FDA
- Antistaticità

	Nucleo trazione	Lato superiore		Lato inferiore		Conform. FDA	Antistat. perman.	Spessore totale [mm]	Peso [kg/m ²]	Diam. min. (1) [mm]	Trazione all'1% [N/mm]	Trazione max. amm. [N/mm]	Resistenza temperatura [°C]	
		materiale	colore	materiale	colore								min.	max.
1M5 U0-U2 WA	poliestere	poliuretano	○	impregnazione poliuretano	○	sì	sì	0,7	0,8	penna	5	5	-20	+100
1M5 U0-U2 WA LFVL	"	"	○	"	○	sì	sì	0,7	0,8	penna	5	5	-20	+100
2M5 U0-U0 HPA	"	impregnazione poliuretano	○	"	○	sì	sì	1,0	1,0	penna	6	12	-30	+110
2M5 U0-U2 HPVL blue A	"	poliuretano	●	"	●	sì	sì	1,3	1,4	penna	6	12	-30	+110
2M5 U0-U2 LF WA	"	"	○	"	○	sì	sì	1,3	1,5	penna	6	12	-20	+100

(1) Diametro minimo calcolato in funzione del tipo di giunzione CHIORINO consigliata.

I valori su indicati sono stati rilevati nei laboratori e con attrezzature CHIORINO, a temperatura +23°C e umidità relativa 50%. Eventuali variazioni possono essere apportate senza preavviso.