



SCHEDA TECNICA NASTRI DI TRASPORTO

CODICE: 523

TIPO: 1 PU 5 HP A FDA

COMPOSIZIONE

LATO TRASPORTO	materiale	poliuretano (TPU) - HP
	spessore	0,2 mm
	finitura superficiale	liscia
	colore	bianco
coeff. Attrito		MF
NUCLEO DI TRAZIONE	materiale	poliestere (PET) - HP
	numero tele	1
	tipo di trama	rigida
LATO SCORRIMENTO	materiale	tessuto impregnato di poliuretano (TPU) - HP
	spessore	-
	finitura	tela
	colore	azzurro

DATI TECNICI

Spessore totale (mm)	0,70
Peso (Kg/m²)	0,80
Trazione (N/mm) all'1%	5
Trazione (N/mm) max ammiss	5
largh.max produz	2000
Resistenza alla temperatura (° C)⁽¹⁾ min	-30
max	110

⁽¹⁾ l'utilizzo in prossimità dei valori limite può compromettere la durata del nastro.

Diametro minimo di avvolgimento:

penna	si
puleggia in flessione (mm)	-
puleggia in controflessione (mm)	16

Coefficiente d'attrito superficie lato scorrimento:

lamiera acciaio	0,20
laminato plastica o legno	0,25
tamburo acciaio	0,20
tamburo gommato	0,30

SETTORI APPLICATIVI

Alimentare
Industria farmaceutica

-
-

CARATTERISTICHE

Influenza umidità	no
Idoneità al metal detector	si
Antistaticità dinamica permanente	si
Conduttività superficiale	no
Scorrimento su piano	si
Scorrimento su rulli	si
Scorrimento su piano sui due lati	no
Scorrimento in conca	no
Variazione di pendenza	no
Trasporto inclinato	no
Trasporto con accumulo	no
Trasportatore in curva	no

CONFORMITA' NORMATIVE

Regolamento REACH EC 1907/2006 e aggiornamenti
Regolamento EC 1935/2004 e aggiornamenti
Regolamento EC 2023/2006 e aggiornamenti
Regolamento EU 10/2011 e aggiornamenti
FDA (Food and Drug Administration)

-

NOTE

Grazie all'elevatissima resistenza all'abrasione, agli oli, ai grassi, ai detergenti e ai sistemi di pulizia più aggressivi, il sistema prodotto HP è particolarmente indicato per le applicazioni dove è richiesta conformità ai sistemi HACPP e IFS

LIMITAZIONE DI RESPONSABILITA'

La presente scheda riporta le caratteristiche del prodotto quali rilevate in laboratorio a temperatura di +23 e umidità relativa 50%, non né 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 Sacif. In relazione a quanto precede Sacif 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.

Edizione: 24/07/2009

Data ultimo aggiornamento:

28/10/2013

Sacif S.r.l.

Strada Provinciale Bonifica Vallemare - 65012 Cepagatti (PE)

www.sacif.it - info@sacif.it

☎ 085 970 05 47 - FAX 085 970 03 86