



SCHEDA TECNICA NASTRI DI TRASPORTO

CODICE: 568

TIPO: VT1 HS

COMPOSIZIONE

| | | |
|---------------------------|------------------------------|---|
| LATO TRASPORTO | materiale | elastomero sintetico |
| | spessore | 0,2 mm |
| | finitura superficiale | SK |
| | colore | verde |
| coeff. Attrito | | MF |
| NUCLEO DI TRAZIONE | materiale | poliammide (PA) |
| | numero tele | 3 |
| | tipo di trama | flessibile |
| LATO SCORRIMENTO | materiale | tessuto impregnato di poliuretano (TPU) |
| | spessore | - |
| | finitura | tela |
| | colore | nero |

DATI TECNICI

| | |
|--|-------------|
| Spessore totale (mm) | 1,20 |
| Peso (Kg/m²) | 1,20 |
| Trazione (N/mm) all'1% | 3 |
| Trazione (N/mm) max ammiss | 6 |
| largh.max produz | 1200 |
| Resistenza alla min | -20 |
| temperatura (° C) ⁽¹⁾ max | 100 |

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

Diametro minimo di avvolgimento:

| | |
|---|-----------|
| penna | no |
| puleggia in flessione (mm) | 15 |
| puleggia in controflessione (mm) | 15 |

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

Industria del legno
Imballaggio e confezionamento
Editoria e grafica
Industria cartaria

CARATTERISTICHE

| | |
|--|-----------|
| Influenza umidità | si |
| Idoneità al metal detector | no |
| 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 | si |
| Variazione di pendenza | no |
| Trasporto inclinato | si |
| Trasporto con accumulo | no |
| Trasportatore in curva | no |

CONFORMITA' NORMATIVE

Regolamento REACH EC 1907/2006 e aggiornamenti

-
-
-
-
-

NOTE

-
-
-
-

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: 10/10/2011

Data ultimo aggiornamento:

20/11/2014

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