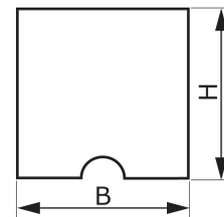
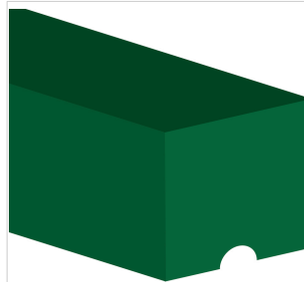


CODICE ES144
TIPO
S12
DESCRIZIONE

Profilo applicato trasversalmente o longitudinalmente.


DATI TECNICI

Materiale Cloruro di polivinile (PVC)

Durezza 60 ±5 Sh.A

Colore Verde

Base Scanalata

B Base maggiore 12.0 mm 0.47 in.

b Base minore --- mm --- in.

H Altezza 12.0 mm 0.47 in.

Peso 160 gr/m 0.142 oz/in.

Passo minimo

■ longitudinale 45 mm 1.8 in.

■ trasversale 45 mm 1.8 in.

 Diametro minimo di avvolgimento⁽¹⁾

■ longitudinale-lato scorrimento 120 mm 4.7 in.

■ longitudinale-lato trasporto 195 mm 7.7 in.

■ trasversale-lato trasporto 80 mm 3.2 in.

⁽¹⁾ Diametri minimi riferiti a condizioni ambiente di 20°C

 Resistenza alla temperatura⁽²⁾ min. -10 °C 14 °F

max 60 °C 140 °F

⁽²⁾ L'utilizzo in prossimità dei valori limite può comprometterne la durata

Lunghezza rotolo/barra 100.0 m 328.0 ft

CONFORMITÀ

REACH EC 1907/2006 Regolamento e aggiornamenti

METODO DI APPLICAZIONE

- Saldatura ad aria calda
- Saldatura ad alta frequenza

NOTE

Edizione: 22-01-2020

Data ultimo aggiornamento: 22-01-2020

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.