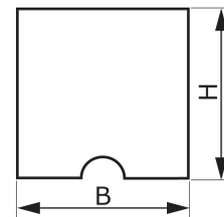
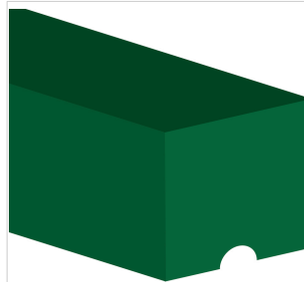


**CODICE ES177**
**TIPO**
**S8**
**DESCRIZIONE**

Profilo applicato trasversalmente o longitudinalmente.


**DATI TECNICI**

Materiale Cloruro di polivinile (PVC)

Durezza 60 ±5 Sh.A

Colore Verde

Base Scanalata

B Base maggiore 8.0 mm 0.31 in.

b Base minore mm in.

H Altezza 8.0 mm 0.31 in.

Peso 76 gr/m 0.068 oz/in.

Passo minimo

■ longitudinale 40 mm 1.6 in.

■ trasversale 40 mm 1.6 in.

 Diametro minimo di avvolgimento<sup>(1)</sup>

■ longitudinale-lato scorrimento 80 mm 3.2 in.

■ longitudinale-lato trasporto 130 mm 5.1 in.

■ trasversale-lato trasporto 50 mm 2.0 in.

<sup>(1)</sup> Diametri minimi riferiti a condizioni ambiente di 20°C

 Resistenza alla temperatura<sup>(2)</sup> min. -10 °C 14 °F

max. 60 °C 140 °F

<sup>(2)</sup> L'utilizzo in prossimità dei valori limite può comprometterne la durata

Lunghezza rotolo/barra 200.0 m 656.0 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.