

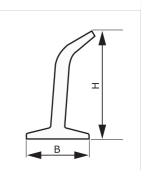
PROFILI e GUIDE SCHEDA TECNICA

L20 U

DESCRIZIONE

Profilo trasversale inclinato in poliuretano.





DATI TECNICI

DATITECNICI					
Materiale Poliuretano (TPU)					
Durezza			8	85 ±5 S	h.A
Colore				Ve	erde
Base				Pi	atta
B Base maggiore		20.0	mm	0.79	in.
b Base minore			mm		in.
H Altezza		20.0	mm	0.79	in.
Peso		127	gr/m	0.113	oz/in.
Passo minimo					
longitudinale			mm		in.
■ trasversale		45	mm	1.8	in.
Diametro minimo di avvol	gimento) ⁽¹⁾			
longitudinale-lato scorri		mm		in.	
longitudinale-lato trasporto			mm		in.
■ trasversale-lato trasporto		60	mm	2.4	in.
(1) Diametri minimi riferiti a condizioni a	mbiente di 2	20°C			
Resistenza alla temperatura ⁽²⁾	min.	-20	°C	-4	°F
	max	70	°C	158	٥F
(2) L'utilizzo in prossimità dei valori limit	e può comp	oromettern	e la dura	ta	
Lunghezza rotolo/barra		2.4	m	7.9	ft

CONFORMITÀ

REACH EC 1907/2006 Regolamento e aggiornamenti

METODO DI APPLICAZIONE

- Saldatura ad alta frequenza

NOTE

CODICE PRODOTTO ES74

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.