

PROFILI e GUIDE SCHEDA TECNICA

# K6x4 U P HP S blue

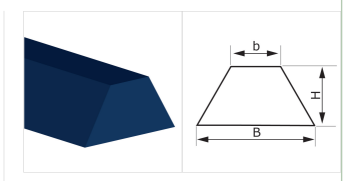
#### DESCRIZIONE

Profilo applicato principalmente come guida su nastri trasportatori.



### DATI TECNICI

Materiale Poliuretano (TPU) - Sistema HP <sup>®</sup>					
Durezza			7	'0 ±5 Sh	n.A
Colore	Blu HP®				
Base			Piatta		
B Base maggiore		6.0	mm	0.24	in.
b Base minore		4.0	mm	0.16	in.
H Altezza		4.0	mm	0.16	in.
Peso		22	gr/m	0.020	oz/in.
Passo minimo					
longitudinale		40	mm	1.6	in.
■ trasversale		40	mm	1.6	in.
Diametro minimo di avvo	olgimento	O <sup>(1)</sup>			
■ longitudinale-lato scorrimento		30	mm	1.2	in.
■ longitudinale-lato trasporto		50	mm	2.0	in.
■ trasversale-lato trasporto			mm		in.
(1) Diametri minimi riferiti a condizion	i ambiente di	20°C			
Resistenza alla temperatura <sup>(2)</sup>	min.	-30	°C	-22	°F
	max	70	°C	158	٥F
<sup>(2)</sup> L'utilizzo in prossimità dei valori lir	mite può com	promettern	e la dura	ta	
Lunghezza rotolo/barra		300.0	m	984.0	ft



### CONFORMITÀ

REACH EC 1907/2006 Regolamento e aggiornamenti
EC 1935/2004 Regolamento e aggiornamenti
EC 2023/2006 Regolamento e aggiornamenti
EU 10/2011, 2023/1442 Regolamento e aggiornamenti
HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points)
FDA (Food and Drug Administration)
NSF/ANSI 3-A 14159-3-2014 Regolamento e aggiornamenti
HALAL (World Halal Authority)

## METODO DI APPLICAZIONE

- Saldatura ad aria calda
- Saldatura ad alta frequenza

#### NOTE

CODICE PRODOTTO ES622

Data ultimo aggiornamento: 31-08-2020

#### LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ

LIMITAZIONE DI RESPONSABILITA
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 ne 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.