

PROFILI e GUIDE SCHEDA TECNICA

KN17 U blue DET

DESCRIZIONE

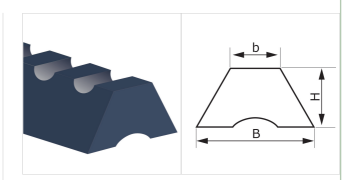
Profilo dentellato, permette una maggiore flessibilità e l'avvolgimento su diametri ridotti.



DATI TECNICI Materiale Poliuretano (TPU) Durezza 85 ±5 Sh.A Colore Blu scuro Base Scanalata B Base maggiore 17.0 mm 0.67 in. b Base minore 9.0 mm 0.35 in. H Altezza 11.0 mm 0.43 Peso 139 gr/m 0.124 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 --- mm in. ■ trasversale-lato trasporto --- mm in. ⁽¹⁾ Diametri minimi riferiti a condizioni ambiente di 20°C Resistenza alla min. -20 °C -4 ٥F temperatura (2) 60 °C 140 max ٥F $^{(2)}$ L'utilizzo in prossimità dei valori limite può comprometterne la durata

100.0 m

328.0



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 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 ES814

Lunghezza rotolo/barra

Data ultimo aggiornamento: 31-08-2020

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 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