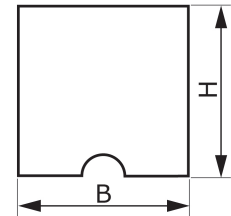
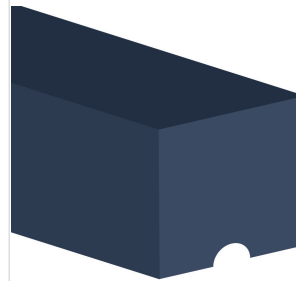


## S12 U blue DET

### BEZEICHNUNG

Das Profil kann als Quer- oder Längsprofil aufgearbeitet werden.



### PROFILKONSTRUKTION

Werkstoff	Polyurethan (TPU)		
Härte	70 ±5 Sh.A		
Farbe	Dunkleblau		
Fuß	Mit Nut		
B Profilbreite unten	12.0 mm	0.47 in.	
b Profilbreite oben	---	---	in.
H Höhe	12.0 mm	0.47 in.	
Gewicht	135 gr/m	0.120 oz/in.	
Teilung minimum			
■ Längsrichtung	45 mm	1.8 in.	
■ Querrichtung	45 mm	1.8 in.	
Minimaler Trommeldurchmesser <sup>(1)</sup>			
■ Längsrichtung-Laufseite	100 mm	3.9 in.	
■ Längsrichtung-Transportseite	---	---	in.
■ Querrichtung-Transportseite	80 mm	3.2 in.	
<sup>(1)</sup> Minimaler Trommeldurchmesser: Die angegebenen Werte gelten für normale Raumtemperatur von ca. 20 °C.			
Temperatur <sup>(2)</sup>	min.	-20 °C	-4 °F
	max.	60 °C	140 °F
<sup>(2)</sup> Einsätze im Grenzbereich können die Lebensdauer beeinträchtigen			
Standardlänge	100.0 m	328.0 ft	

### KONFORMITÄT

REACH EC 1907/2006 Verordnungsaktualisierung  
 EC 1935/2004 Verordnungsaktualisierung  
 EC 2023/2006 Verordnungsaktualisierung  
 EU 10/2011, 2023/1442 Verordnungsaktualisierung  
 FDA (Food and Drug Administration)  
 NSF/ANSI 3-A 14159-3-2014 Verordnungsaktualisierung



### SCHWEISSMETHODE

- Heissluft
- Hochfrequenz

### ANMERKUNGEN

CODE: ES843

Datum der letzten Änderung: 31-08-2020

### BESCHRÄNKUNG DER VERANTWORTUNG

Dieses Datenblatt zeigt die Merkmale des CHIORINO Produktes, die in unserem Labor bei einer Temperatur von +23 Grad °C und relativer Luft-Feuchtigkeit 50% erhoben wurden. Die Angaben sind Richtwerte, die nicht unbedingt den industriellen Einsatzbedingungen entsprechen und ihre Befähigung zu einer besonderen Anwendung nicht garantieren. Die Alleinverantwortung der richtigen Wahl und des Produkteinsatzes bleibt dem Kunden. CHIORINO wird nicht verantwortlich sein für eventuelle Schäden, die von der Verwendung des Produktes entstehen könnten. Eventuelle Änderungen an die im Datenblatt aufgeführten Angaben bleiben vorbehalten.