

LÄNGSPROFILE und QUERPROFILE

DATENBLATT

S12 U

BEZEICHNUNG

Das Profil kann als Quer- oder Längsprofil aufgearbeitet werden.

T B B

PROFILKONSTRUKTION

PROFILKONSTRUKTIO	N				
Werkstoff	Polyurethan (TPU)				
Härte		70 ±5 Sh.A			
Farbe				G	rün
Fuß			Mit Nut		
B Profilbreite unten		12.0	mm	0.47	in
b Profilbreite oben			mm		in
H Höhe		12.0	mm	0.47	in
Gewicht		135	gr/m	0.120	oz/ii
Teilung minimum					
Längsrichtung		45	mm	1.8	in
Querrichtung		45	mm	1.8	in
Minimaler Trommeldurchm	esser ⁽¹⁾				
Längsrichtung-Laufseite		100	mm	3.9	in
■ Längsrichtung-Transportseite		160	mm	6.3	ir
Querrichtung-Transportseite		80	mm	3.2	in
(1) Minimaler Trommeldurchmess normale Raumtemperatur vor	ser: Die ange n ca. 20 °C.	gebenen	Werte <u>c</u>	jelten für	
Temperatur ⁽²⁾	min.	-20	°C	-4	۰

max

⁽²⁾ Einsätze im Grenzbereich können die Lebensdauer beeinträchtigen

Standardlänge

70 °C

100.0 m

158

328.0 ft

KONFORMITÄT

REACH EC 1907/2006 Verordnungsaktualisierung FDA (Food and Drug Administration)

SCHWEISSMETHODE

- Heissluft
- Hochfrequenz

ANMERKUNGEN

CODE: ES152 Datum der letzten Änderung: 27-05-2021

BESCHRÄNKUNG DER VERANTWORTUNG
Dieses Datenblatt zeigt der 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 Schaden, die von der Verwendung des Produktes entstehen könnten. Eventuelle Änderungen an die im Datenblatt aufgeführten Angaben bleiben vorbehalten.