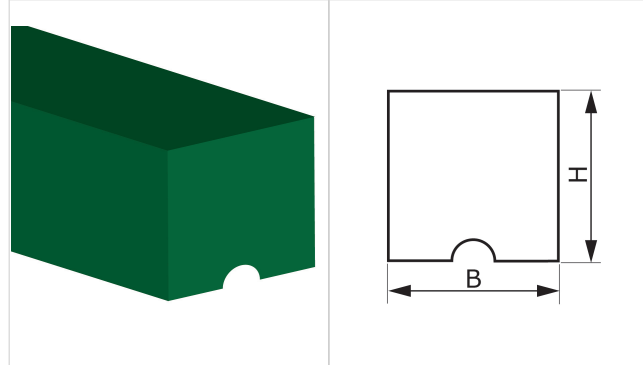


S20

BEZEICHNUNG

Das Profil kann als Quer- oder Längsprofil aufgearbeitet werden.



PROFILKONSTRUKTION

Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)		
Härte	60 ±5 Sh.A		
Farbe	Grün		
Fuß	Mit Nut		
B Profilbreite unten	20.0 mm	0.79	in.
b Profilbreite oben	---	---	in.
H Höhe	15.0 mm	0.59	in.
Gewicht	349 gr/m	0.310	oz/in.
Teilung minimum			
■ Längsrichtung	60 mm	2.4	in.
■ Querrichtung	60 mm	2.4	in.
Minimaler Trommeldurchmesser ⁽¹⁾			
■ Längsrichtung-Laufseite	220 mm	8.7	in.
■ Längsrichtung-Transportseite	350 mm	13.8	in.
■ Querrichtung-Transportseite	130 mm	5.1	in.
⁽¹⁾ Minimaler Trommeldurchmesser: Die angegebenen Werte gelten für normale Raumtemperatur von ca. 20 °C.			
Temperatur ⁽²⁾			
min.	-10 °C	14	°F
max.	60 °C	140	°F
⁽²⁾ Einsätze im Grenzbereich können die Lebensdauer beeinträchtigen			
Standardlänge	50.0 m	164.0	ft

KONFORMITÄT

REACH EC 1907/2006 Verordnungsaktualisierung

SCHWEISSMETHODE

- Heissluft
- Hochfrequenz

ANMERKUNGEN

CODE: ES172

Datum der letzten Änderung: 22-01-2020

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.