

LÄNGSPROFILE und QUERPROFILE

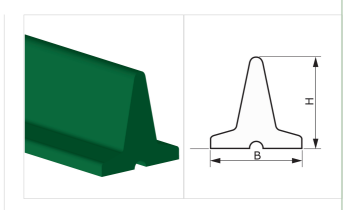
DATENBLATT

T50

BEZEICHNUNG

Querprofil, gerade.

PROFILKONSTRUKTION					
Werkstoff	Polyv	Polyvinylchlorid (PVC)			
Härte		60 ±5 Sh.A			
Farbe			G	rün	
Fuß		Mit Nut			
B Profilbreite unten	27.0	mm	1.06	in.	
b Profilbreite oben		mm		in.	
H Höhe	50.0	mm	1.97	in.	
Gewicht	548	gr/m	0.487	oz/in.	
Teilung minimum					
Längsrichtung		mm		in.	
Querrichtung	55	mm	2.2	in.	
Minimaler Trommeldurchmesser ⁽¹⁾					
Längsrichtung-Laufseite		mm		in.	
Längsrichtung-Transportseite		mm		in.	
Querrichtung-Transportseite	100	mm	3.9	in.	
(1) Minimaler Trommeldurchmesser: Die an normale Raumtemperatur von ca. 20 °C		Werte o	jelten für		
Temperatur ⁽²⁾ min	-10	°C	14	°F	
max	60	°C	140	°F	
(2) Einsätze im Grenzbereich können die Leber	sdauer beei	nträchtig	en		
Standardlänge	2.4	m	7.9	ft	



KONFORMITÄT

REACH EC 1907/2006 Verordnungsaktualisierung

SCHWEISSMETHODE

- Hochfrequenz

ANMERKUNGEN

CODE: ES391 Datum der letzten Änderung: 22-01-2020

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.