

LÄNGSPROFILE und QUERPROFILE

DATENBLATT

K10 U P W

BEZEICHNUNG

Alle Profile angebracht. werden in der Regel als Führungsprofile

KONFORMITÄT

DROEIL KONSTRUKTION

Standardlänge

PROFILKONSTRUKTION				
Werkstoff	Polyurethan (TPU)			
Härte		7	'0 ±5 S	sh.A
Farbe			W	/eiß
Fuß		Voll		
B Profilbreite unten	10.0	mm	0.39	in.
b Profilbreite oben	6.0	mm	0.24	in.
H Höhe	6.0	mm	0.24	in.
Gewicht	49	gr/m	0.044	oz/in
Teilung minimum				
Längsrichtung	40	mm	1.6	in.
Querrichtung	40	mm	1.6	in.
Minimaler Trommeldurchmesser ⁽¹⁾				
Längsrichtung-Laufseite	65	mm	2.6	in.
■ Längsrichtung-Transportseite	e 105	mm	4.1	in.
Querrichtung-Transportseite		mm		in.
(1) Minimaler Trommeldurchmesser: Die al normale Raumtemperatur von ca. 20 °C		Werte g	jelten für	
Temperatur ⁽²⁾ mir	20	°C	-4	°F
ma	x 60	°C	140	°F
(2) Einsätze im Grenzbereich können die Lebe	nsdauer beei	nträchtig	en	

REACH EC 1907/2006 Verordnungsaktualisierung EC 1935/2004 Verordnungsaktualisierung EC 2023/2006 Verordnungsaktualisierung EU 10/2011, 2023/1442 Verordnungsaktualisierung HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points) FDA (Food and Drug Administration)



SCHWEISSMETHODE

- Heissluft
- Hochfrequenz

ANMERKUNGEN

CODE: ES87 Datum der letzten Änderung: 22-01-2020

984.0 ft

300.0 m

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.