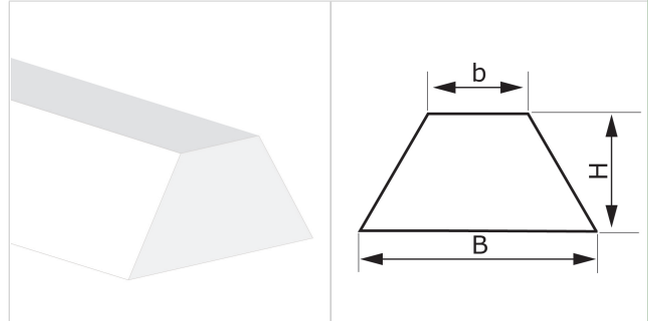


CODE	ES91	TYP	K17 U P W
------	------	-----	-----------

BEZEICHNUNG

Alle Profile werden in der Regel als Führungsprofile angebracht.


PROFILKONSTRUKTION

Werkstoff	Polyurethan (TPU)		
Härte	70 ±5 Sh.A		
Farbe	Weiß		
Fuß	Voll		
B Profilbreite unten	17.0 mm	0.67	in.
b Profilbreite oben	9.0 mm	0.35	in.
H Höhe	11.0 mm	0.43	in.
Gewicht	156 gr/m	0.139	oz/in.
Teilung minimum			
■ Längsrichtung	45 mm	1.8	in.
■ Querrichtung	45 mm	1.8	in.
Minimaler Trommeldurchmesser ⁽¹⁾			
■ Längsrichtung-Laufseite	125 mm	4.9	in.
■ Längsrichtung-Transportseite	200 mm	7.9	in.
■ Querrichtung-Transportseite	--- mm	---	in.
⁽¹⁾ Minimaler Trommeldurchmesser: Die angegebenen Werte gelten für normale Raumtemperatur von ca. 20 °C.			
Temperatur ⁽²⁾			
min.	-20 °C	-4	°F
max	60 °C	140	°F
⁽²⁾ 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
 HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points)
 FDA (Food and Drug Administration)


SCHWEISSMETHODE

- Heissluft
- Hochfrequenz

ANMERKUNGEN

Ausgabe: 22-01-2020

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.