

LÄNGSPROFILE und QUERPROFILE

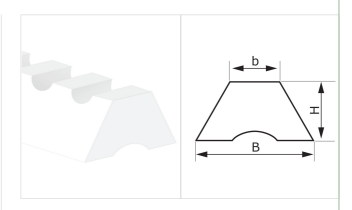
DATENBLATT

KN10 U W

BEZEICHNUNG

Profil gekerbt mit höherer Biegeflexibilität.

PROFILKONSTRUKTION Werkstoff Polyurethan (TPU) Härte 70 ±5 Sh.A Weiß Farbe Fuß Mit Nut 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 42 gr/m 0.037 oz/in. Teilung minimum Längsrichtung 40 mm 1.6 in. Querrichtung 40 mm 1.6 in. Minimaler Trommeldurchmesser⁽¹⁾ Längsrichtung-Laufseite 50 mm 2.0 in. ■ Längsrichtung-Transportseite 80 mm 3.2 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 ٥F max 60 °C 140 (2) Einsätze im Grenzbereich können die Lebensdauer beeinträchtigen 300.0 m 984.0 Standardlänge 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

CODE: ES43 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.