

LÄNGSPROFILE und QUERPROFILE

DATENBLATT

KN13 W

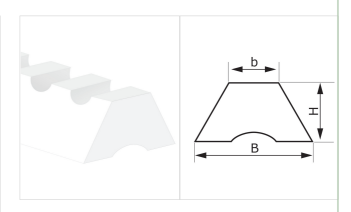
BEZEICHNUNG

Standardlänge

Profil gekerbt mit höherer Biegeflexibilität.

PROFILKONSTRUKTION Werkstoff Polyvinylchlorid (PVC) Härte 60 ±5 Sh.A Weiß Farbe Fuß Mit Nut B Profilbreite unten 13.0 mm 0.51 in. b Profilbreite oben 7.0 mm 0.28 in. H Höhe 8.0 mm 0.31 in. Gewicht 86 gr/m 0.076 oz/in. Teilung minimum Längsrichtung 45 mm 1.8 in. Querrichtung 45 mm 1.8 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. -10 °C 14 ٥F max 60 °C 140 (2) Einsätze im Grenzbereich können die Lebensdauer beeinträchtigen

150.0 m



KONFORMITÄT

REACH EC 1907/2006 Verordnungsaktualisierung FDA (Food and Drug Administration)

SCHWEISSMETHODE

- Heissluft
- Hochfrequenz

ANMERKUNGEN

CODE: ES45 Datum der letzten Änderung: 22-01-2020

ft

492.0

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.