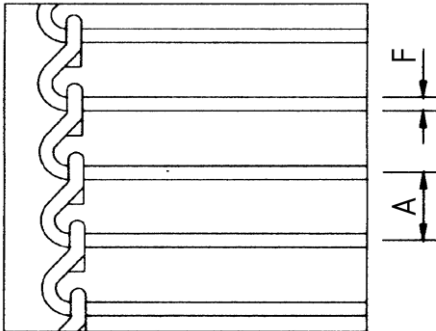


tvn 800 STA



Tribelt b.v.

jest producentem metalowych taśm przenośnikowych różnego typu.

Taśmy drabinowe typu 800 STA są zbudowane tylko z prętów poprzecznych, które są odpowiednio zagięte na brzegach taśmy tworzą „drabinę”.

Taśmy drabinowe charakteryzują się bardzo dużą powierzchnią otwartą. Ze względu na to sprawdzają się one bardzo dobrze w suszeniu, chłodzeniu dużych, ale lekkich towarów. Taśmy drabinowe są często używane w przenośnikach wielopoziomowych, gdzie małe średnice wałów pozwalają na znaczną redukcję wysokości całego systemu przenośnikowego.

Koła zębate lub wały dostępne na życzenie klienta.

Zastosowanie

- do chłodzenia pieczywa
- do bezpośredniego transportu towarów
- w foliarkach, itp.
- ogólnie w przemyśle spożywczym, chemicznym, logistyce

Surowce

- stal węglowa miękka
- stal nierdzewna, hartowana
- inne surowce na życzenie klienta

Charakterystyka

- prosty bieg taśmy
- napęd bezpośredni, bez poślizgu
- bardzo duża powierzchnia otwarta
- taśma bardzo łatwa do czyszczenia
- lekka
- mała średnica wałów
- tania

Specyfikacja techniczna:

Opis	Wymiar	Szczegóły
typ		800 STA A / F
podziałka prętów poprzecznych	A	od 5 do 100 [mm]
średnica prętów poprzecznych	F	od 2,5 do 8 [mm]
zakres temperatur		do +350 [°C]
maksymalna szerokość taśmy		do 1000 [mm]*

* Przekroczenie dopuszczalnego obciążenia może spowodować odkształcenie taśmy. Przy taśmach o szerokość powyżej 1000 mm montowany jest łańcuch stabilizacyjny na środku.

Kontakt:

PHU Altura Iza Prorok
ul. Wiewiórcza 22
95 - 100 Zgierz

www.altura-tasmy.pl
www.altura-przenosniki.pl

e-mail: iza.prorok@altura-tasmy.pl
tel.: 604 448 236