



TAŚMY TWORZYWOWE ŁUKOWE



Najważniejsze właściwości

- > Precyzyjne
- > Elastyczne
- > Dostępne z różnymi rodzajami przewodników
- > Dopuszczone do kontaktu z żywnością zgodnie z FDA/USDA i Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004



Nasze łukowe taśmy tworzywowe umożliwiają zmianę kierunku w zakresie 35-180 stopni. W zależności od wielkości, taśmy łukowe są zgrzewane ze sobą z kilku segmentów. Mogą być również wyposażone w różnego rodzaju elementy przewodzące, w zależności od aplikacji.

Obszary zastosowania

- > Do stosowania w prawie każdym etapie produkcji i pakowania
- > Do łatwego przenoszenia małych produktów dzięki małej średnicy przewijania
- > Dopasowane do większości znanych systemów taśmowego transportu łukowego

Stosowane materiały

- Możliwe do wykonania z różnych rodzajów materiałów, np.
- > Poliuretan
 - > PVC
 - > Silikon

Wymiary

- > O szerokościach do 4 000 mm

Wersje

- > Wykonane z tkaniny jednowłóknowej lub tkaniny wielowłóknowej
- > Dostępne jako prawoskrętne lub lewoskrętne
- > Z różnymi rodzajami przewodzenia takimi jak: oczka metalowe, paski elastyczne, paski polikordowe, uchwyty tworzywowe





TAŚMA ŁUKOWA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO – RODZAJE PROWADNIKÓW

Dostępne rodzaje przewodników

