

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-8-pk-1795-pix-707k-p-269235.html>

PAS WIELOROWKOWY PK

Pas pasek wielorowkowy 8 PK 1795 PIX 707K

Cena brutto	94,55 zł
Cena netto	76,87 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX PK 1795 (8)
Kod producenta	PIXPK1795(8)
Producent	PIX
Długość wewnętrzna [mm]	1795
Ilość żeber	8

Opis produktu

Pasek PIX 8 PK 1795

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** PIX
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 8
- **Ilość rowków:** 7
- **Rozstaw rowków:** 3,56 mm
- **Długość:** 1795 mm
- **Długość w calach:** 707"

Pasy napędowe wielorowkowe produkowane są na bazie chloroprenu lub poliuretanu, co zapewnia im wysoką wytrzymałość oraz niweluje wpływy otoczenia na konstrukcję pasa. Odpowiednio dobrany profil żeber gwarantuje dobre tarcie i równomierny rozkład obciążenia sił na całej szerokości paska.

Właściwości pasa:

- temperatura pracy: -30°C / +80°C
- wysokie wartości przenoszonych mocy
- mała podatność na rozciąganie i naprężenia
- umiarkowana olejoodporność
- cicha praca przy dużych obrotach
- przewodnictwo elektryczne zgodnie z ISO 1813
- odporny na wpływy atmosferyczne

Przykłady zastosowań:

kosiarki, elektronarzędzia (np. strugi, szlifierki, kompresory itp.), maszyny rolnicze (np. siewniki), napędy wentylatorów, sprzęt sportowy (np. bieżnie, rowerki)

NA ZAPYTANIE - MOŻLIWOŚĆ DOCIĘCIA NA DOWOLNY ROZMIAR
(tel. kontaktowy: 502 086 340)