

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-14-pl-1075-pix-423l-p-256215.html>

PAS WIELOROWKOWY PL

Pas pasek wielorowkowy 14 PL 1075 PIX 423L

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 231,48 zł |
| Cena netto | 188,20 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | PIX PL 1075 (14) |
| Kod producenta | PIXPL1075(14) |
| Producent | PIX |
| Długość wewnętrzna [mm] | 1075 |
| Ilość żeber | 14 |

Opis produktu

Pasek PIX 14 PL 1075

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** PIX
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 14
- **Ilość rowków:** 13
- **Rozstaw rowków:** 4,7 mm
- **Długość:** 1075 mm
- **Długość w calach:** 423"

Pasy napędowe wielorowkowe produkowane są na bazie chloroprenu, 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:

frezarki, tokarki, maszyny włókiennicze, napędy wrzecion, maszyny papiernicze, motoryzacja, elektronarzędzia, napędy wentylatorów, kompresory, sprężarki i wiele innych.

NA ZAPYTANIE - MOŻLIWOŚĆ DOCIĘCIA NA DOWOLNY ROZMIAR

(tel. kontaktowy: 502 086 340)