

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-4-pk-825-pix-325k-p-269105.html>

PAS WIELOROWKOWY PK

Pas pasek wielorowkowy 4 PK 825 PIX 325K

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Cena brutto | 18,18 zł |
| Cena netto | 14,78 zł |
| Dostępność | Aktualnie niedostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | PIX PK 825 (4) |
| Kod producenta | PIXPK825(4) |
| Producent | PIX |
| Długość wewnętrzna [mm] | 825 |
| Ilość żeber | 4 |

Opis produktu

Pasek PIX 4 PK 825

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** PIX
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 4
- **Ilość rowków:** 3
- **Rozstaw rowków:** 3,56 mm
- **Długość:** 825 mm
- **Długość w calach:** 325"

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)**