

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-c22-2591-li2647lp-v-pix-22x2647-p-272057.html>**PAS KLINOWY C**

Pas pasek klinowy C/22 2591 Li=2647Lp V PIX 22x2647

Cena brutto	75,00 zł
Cena netto	60,98 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX C 2591 LI=2647LP
Kod producenta	PIXC2591LI=2647LP
Producent	PIX
Długość podziałowa [mm]	2647
Długość wewnętrzna [mm]	2591
Szerokość [mm]	22

Opis produktu

PIX C/22 2591 LI=2647LP

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** PIX
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 22 mm
- **Wysokość:** 14 mm
- **Długość wewnętrzna:** 2591 mm
- **Długość podziałowa:** 2647 mm
- **Temperatura pracy:** -55°C / +70°C

Przykłady zastosowań: przemysł budowy maszyn, maszyny rolnicze, kosiarki, kompresory, elektronarzędzia, klimatyzacje i wiele innych.

Pasy klinowe stosowane są w przekładni pasowej klinowej. W przekroju posiadają kształt trapezu równoramiennego, który zapewnia dużą wartość siły tarcia przy niewielkim napięciu wstępnym pasa oraz bardzo dobrą współpracę z kołami pasowymi.

Na konstrukcję pasa składają się trzy elementy:

- warstwa nośna wykonana z linek stalowych lub poliamidowych, która stanowi rdzeń pasa,
- warstwa podatna (wykonanej z gumy lub kauczuku),
- warstwa tkaninowo - gumowa.