

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-3v-375-la-optibelt-9x953-p-207850.html>**PAS KLINOWY 3V**

Pas pasek klinowy 3V 375 La OPTIBELT 9x953

Cena brutto	31,15 zł
Cena netto	25,33 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 3V 375
Kod producenta	OPT3V375
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	9
Długość zewnętrzna [mm]	953
Długość wewnętrzna [mm]	911

Opis produktu

Optibelt 3V 375 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 9 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:** 37,5 cali (953 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.