

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-5v-1700-la-optibelt-15x4318-p-207829.html>**PAS KLINOWY 5V**

Pas pasek klinowy 5V 1700 La OPTIBELT 15x4318

Cena brutto	209,38 zł
Cena netto	170,23 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 5V 1700
Kod producenta	OPT5V1700
Producent	OPTIBELT
Długość wewnętrzna [mm]	4247
Długość zewnętrzna [mm]	4318
Szerokość [mm]	15

Opis produktu

Optibelt 5V 1700 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 15 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość zewnętrzna:** 170 cali (4318 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.