

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-8v-1500-la-optibelt-25x3810-p-207756.html>**PAS KLINOWY 8V**

Pas pasek klinowy 8V 1500 La OPTIBELT 25x3810

Cena brutto	528,00 zł
Cena netto	429,27 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 8V 1500
Kod producenta	OPT8V1500
Producent	OPTIBELT
Długość wewnętrzna [mm]	3690
Długość zewnętrzna [mm]	3810
Szerokość [mm]	25

Opis produktu

Optibelt 8V 1500 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 25 mm
- **Wysokość:** 23 mm
- **Długość zewnętrzna:** 150 cali (3810 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.