

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-8v-1400-la-optibelt-25x3556-p-207755.html>**PAS KLINOWY 8V**

Pas pasek klinowy 8V 1400 La OPTIBELT 25x3556

Cena brutto	503,00 zł
Cena netto	408,94 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 8V 1400
Kod producenta	OPT8V1400
Producent	OPTIBELT
Długość wewnętrzna [mm]	3436
Długość zewnętrzna [mm]	3556
Szerokość [mm]	25

Opis produktu

Optibelt 8V 1400 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 25 mm
- **Wysokość:** 23 mm
- **Długość zewnętrzna:** 140 cali (3556 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.