

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-z10-480-li=502lp-v-optibelt-10x502-p-205855.html>

PAS KLINOWY Z

Pas pasek klinowy Z/10 480 Li=502Lp V OPTIBELT 10x502

Cena brutto	29,36 zł
Cena netto	23,87 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT Z/10 480 Li=502Lp
Kod producenta	OPTZ480LI=502LP
Producent	OPTIBELT
Długość podziałowa [mm]	502
Długość wewnętrzna [mm]	480
Szerokość [mm]	10

Opis produktu

Optibelt Z/10 480 Li=502Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 10 mm
- **Wysokość:** 6 mm
- **Długość wewnętrzna:** 480 mm
- **Długość podziałowa:** 502 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.