

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-wr-11m-875-optibelt-11x875-p-207517.html>**PAS KLINOWY WR 11M**

## Pas pasek klinowy WR 11M 875 OPTIBELT 11x875

Cena brutto	<b>228,57 zł</b>
Cena netto	<b>185,83 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OPT M11 875</b>
Kod producenta	<b>OPTM11875</b>
Producent	<b>OPTIBELT</b>
Długość zewnętrzna [mm]	<b>875</b>
Szerokość [mm]	<b>11</b>

### Opis produktu

#### **Optibelt WR 11M 875**

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy szerokokątny
- **Szerokość:** 11 mm
- **Wysokość:** 7 mm
- **Długość zewnętrzna:** 875 mm
- **Temperatura pracy:** -55°C / +85°C

Pasy klinowe szerokokątne to grupa pasów poliuretanowych z poliestrowym kordem. Charakteryzują się zwiększoną odpornością na obciążenia zmęczeniowe oraz zużycie. Pasy posiadają uzębrowaną górną część, która zapewnia boczną sztywność bez zwiększania naprężeń zginających, natomiast zastosowany kąt 60° w poprzecznym przekroju pasa, zapewnia lepsze oparcie dla kordu, a także równomierne rozłożenie obciążenia. Zaimplementowane w pasie właściwości pozwalają na redukcję rozmiarów przekładni, niskie koszty konserwacji oraz zwiększoną żywotność pasa.

**Przykłady zastosowań:** przemysł budowy maszyn, tokarki, maszyny drukarskie, elektronarzędzia, klimatyzacje i wiele innych.