

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-wr-3m-236-optibelt-3x236-p-207722.html>**PAS KLINOWY WR 3M**

## Pas pasek klinowy WR 3M 236 OPTIBELT 3x236

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Cena brutto             | <b>58,19 zł</b>              |
| Cena netto              | <b>47,31 zł</b>              |
| Dostępność              | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy        | <b>OPT M3 236</b>            |
| Kod producenta          | <b>OPTM3236</b>              |
| Producent               | <b>OPTIBELT</b>              |
| Długość zewnętrzna [mm] | <b>236</b>                   |
| Szerokość [mm]          | <b>3</b>                     |

### Opis produktu

#### Optibelt WR 3M 236

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy szerokokątny
- **Szerokość:** 3 mm
- **Wysokość:** 2 mm
- **Długość zewnętrzna:** 236 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 uzębioną 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.