

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-plaski-optimax-t150-hf-1750-szer-10-mm-optibelt-p-228327.html>

## Pas pasek płaski OPTIMAX T150 HF 1750 szer. 10 mm OPTIBELT

Cena brutto	<b>54,81 zł</b>
Cena netto	<b>44,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OPT HF 1750 (10)</b>
Kod producenta	<b>OPTHF1750(10)</b>
Producent	<b>OPTIBELT</b>
Długość wewnętrzna [mm]	<b>1750</b>
Szerokość [mm]	<b>10</b>

### Opis produktu

#### **Parametry techniczne produktu:**

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** T150
- **Szerokość:** 10 mm
- **Grubość:** 1 mm
- **Długość:** 1750 mm
- **Temperatura pracy:** -55°C - +90°C

Pasy napędowe płaskie to pasy wysokiego obciążenia - umożliwiają przenoszenie dużych mocy obrotowych, przy optymalnie małych wymiarach pasa. Wykorzystywane są do przenoszenia mocy w napędach otwartych (ruch posuwisto-zwrotny) oraz napędach zamkniętych (jeden kierunek obrotu).

#### **Właściwości:**

- wysoka elastyczność
- mała podatność na rozciąganie i naprężenia
- odporność na uszkodzenia mechaniczne
- odporne na wahania temperatury
- cicha praca przy dużych obrotach
- odporność na oleje, wodę, smary, promieniowanie UV

#### **Przykłady zastosowań:**

- maszyny papiernicze
- maszyny do obróbki drewna
- napędy liniowe
- obrabiarki
- przenośniki i wiele innych