

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-plaski-optimax-t150-hf-1680-szer-7-mm-optibelt-p-228296.html>

Pas pasek płaski OPTIMAX T150 HF 1680 szer. 7 mm OPTIBELT

Cena brutto	38,37 zł
Cena netto	31,20 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT HF 1680 (7)
Kod producenta	OPTHF1680(7)
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	7
Długość wewnętrzna [mm]	1680

Opis produktu

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** T150
- **Szerokość:** 7 mm
- **Grubość:** 1 mm
- **Długość:** 1680 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