

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-plaski-optimax-t150-hf-330-szer-17-mm-optibelt-p-226835.html>

Pas pasek płaski OPTIMAX T150 HF 330 szer. 17 mm OPTIBELT

Cena brutto	52,51 zł
Cena netto	42,69 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT HF 330 (17)
Kod producenta	OPTHF330(17)
Producent	OPTIBELT
Długość wewnętrzna [mm]	330
Szerokość [mm]	17

Opis produktu

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** T150
- **Szerokość:** 17 mm
- **Grubość:** 1 mm
- **Długość:** 330 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