

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-plaski-optimax-t150-hf-1720-szer-9-mm-optibelt-p-228326.html>

Pas pasek płaski OPTIMAX T150 HF 1720 szer. 9 mm OPTIBELT

Cena brutto	49,33 zł
Cena netto	40,11 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT HF 1720 (9)
Kod producenta	OPTHF1720(9)
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	9
Długość wewnętrzna [mm]	1720

Opis produktu

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** T150
- **Szerokość:** 9 mm
- **Grubość:** 1 mm
- **Długość:** 1720 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