

Link do produktu: <https://q24q.tech/tuleja-mocujaca-taper-bush-4030105-na-walek-fi-105-optibelt-p-270674.html>

## Tuleja mocująca Taper Bush 4030/105 na wałek fi 105 OPTIBELT

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Cena brutto      | <b>238,68 zł</b>             |
| Cena netto       | <b>194,05 zł</b>             |
| Dostępność       | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy | <b>OPT TB 4030/105</b>       |
| Kod producenta   | <b>OPTTB4030/105</b>         |
| Producent        | <b>OPTIBELT</b>              |

### Opis produktu

## TULEJA TAPERA 4030-105 OPTIBELT

### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Materiał:** szare żeliwo
- **Oznaczenie tulei:** 4030
- **Średnica otworu:** 105 mm
- **Tolerancja otworu ISO:** G7
- **Tolerancja rowka wpustowego:** JS9
- **W zestawie dwie śruby montażowe**
- **Tuleja dostępna dla osi:** 40, 42, 45, 48, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115

**Tuleje przeznaczone są do użytku w połączeniu z kołami pasowymi, zębatymi, łańcuchowymi oraz sprzęgłami kłowymi.**

System tulei stożkowych oferuje prostą, ekonomiczną i elastyczną odmianę połączenia wał-piasta. Dzięki międzynarodowym, znormalizowanym rozmiarom tulei stożkowych, zmianę średnicy otworu można dokonać bez czasochłonnej obróbki.

Tuleje stożkowe wykonane są z żeliwa szarego EN-GJL-200 (stare GG-20) i są dostarczane gotowe do montażu z cylindrycznymi otworami metrycznymi lub calowymi oraz rowkami klinowymi zgodnie z DIN 6885/1 lub BS46 i śrubami montażowymi.