



Łożysko wrzecionowe (B7008 -E-T-P4S-UL) - FAG



**Numer artykułu SKU:
OC-FAG001876**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FAG

OPIS PRODUKTU

| | |
|----------------------------------------------|------------------------------|
| Producent | FAG |
| Średnica wewnętrzna (mm) d | 40 |
| Średnica zewnętrzna (mm) D | 68 |
| Szerokość (mm) B | 15 |
| Uszczelnienie | nieuszczelnione |
| Kształt powierzchni pierścienia zewnętrznego | płaski |
| Wykonanie pierścienia wewnętrznego | standardowe |
| Klasa dokładności | P4S - precyzyjne |
| Ilość rzędów | 1-rzędowe |
| Rodzaj koszyka | tekstolitowy |
| Rodzaj łożyska | kulkowe skośne |
| Temperatura pracy | standardowa |
| Wykonanie | do parowania |
| Kąt działania | 25° |
| Parowanie łożysk skośnych | UL - lekkie napięcie wstępne |
| Materiał wykonania pierścieni | stal łożyskowa |
| Materiał wykonania elementów tocznych | stal łożyskowa |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|---------|
| Waga | 0,19 kg |
| Szerokość | 15 mm |
| Średnica zewnętrzna | 68 mm |
| Średnica wewnętrzna | 40 mm |

| | |
|----------------|--------------|
| Nr kat. | OC-FAG001876 |
|----------------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:18