



Kod produktu: 2306-2RS-MTM

Kod EAN: 5907772104125

d [mm]	30
D [mm]	72
B [mm]	27
nośność dynam. [N]	31200
nośność stat. [N]	8800
Waga [kg]	0,500

## Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe  
2306 2RS  
2306-2RS-MTM

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Galeria



## Opis produktu

### Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 2306 2RS

Łożysko kulkowe wahliwe dwurzędowe 2306 2RS to precyzyjny element łożyskowy o **podwyższonej trwałości i szczelności**, przeznaczony do pracy w wymagających warunkach. Dzięki zastosowaniu podwójnych gumowych uszczelnień (2RS), łożysko jest doskonale chronione przed zanieczyszczeniami, kurzem i wilgocią, co znacznie **wydłuża jego żywotność**.

**Cechy konstrukcyjne:**

- Dwurzędowa budowa kulek zapewnia wysoką nośność przy jednoczesnym zachowaniu kompaktowych wymiarów.
- Kulista bieżnia pierścienia zewnętrznego umożliwia kompensację niewspółosiowości między wałem a oprawą.
- Uszczelnienia 2RS skutecznie zabezpieczają przed zanieczyszczeniami i utratą smaru.
- Wykonane z wysokogatunkowej stali łożyskowej, odpornej na obciążenia dynamiczne.

**Zastosowanie:**

- silnikach elektrycznych, pompach i wentylatorach,
- maszynach rolniczych i przemysłowych,
- urządzeniach transportowych i przekładniach,
- systemach, w których występują trudne warunki środowiskowe lub zapylenie.

**Zalety:**

- Wysoka odporność na zanieczyszczenia dzięki szczelnym uszczelkom.
- Możliwość pracy przy niewspółosiowości wału.
- Długa trwałość i cicha praca.
- Gotowe do montażu – łożysko jest fabrycznie nasmarowane.