



Kod produktu: 61908 (6908)-ZZSS-MTM
Kod EAN: 5907772112984

d [mm]	40
D [mm]	62
B [mm]	12
nośność dynam. [N]	13800
nośność stat. [N]	9300
Waga [kg]	0,12

Warianty produktu

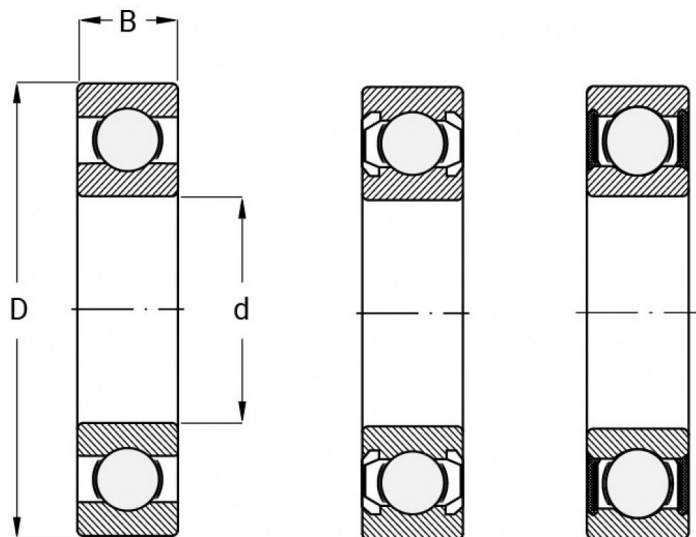
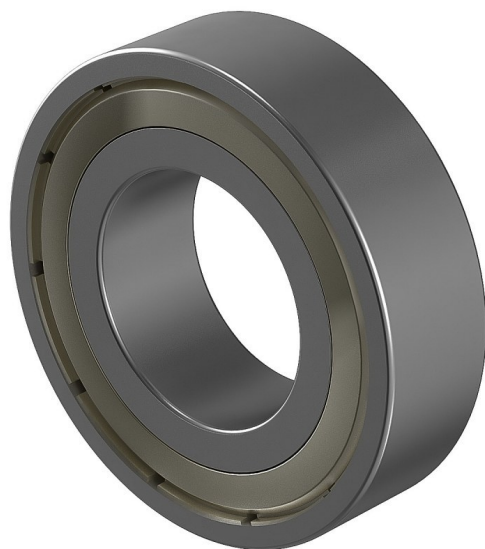
Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Jednorzędowe 61908
ZZSS
61908 (6908)-ZZSS-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko kulkowe jednorzędowe 61908 ZZSS

Łożysko kulkowe jednorzędowe 61908 ZZSS to **wytrzymały i precyzyjny element toczny, wykonany ze stali nierdzewnej**, dzięki czemu jest odporny na korozję, wilgoć oraz działanie czynników chemicznych. Obustronne metalowe osłony (ZZ) chronią wnętrze łożyska przed większymi zanieczyszczeniami, jednocześnie utrzymując **niskie tarcie i umożliwiając**

pracę przy wysokich prędkościach obrotowych.

Najważniejsze cechy:

- typ: łożysko kulkowe jednorzędowe, seria 61900,
- wymiary: 40 × 68 × 12 mm (średnica wewnętrzna × zewnętrzna × szerokość),
- materiał: stal nierdzewna (SS) – odporność na korozję i wilgoć,
- osłony: ZZ – metalowe, obustronne,
- fabrycznie nasmarowane, bezobsługowe,
- niskie tarcie, wysoka trwałość i niezawodność.

Zastosowanie:

- przemysł spożywczy, farmaceutyczny i chemiczny,
- urządzenia medyczne i laboratoryjne,
- pompy, sprężarki i wentylatory narażone na wilgoć, wodę lub chemikalia,
- maszyny rolnicze i przemysłowe w trudnych warunkach pracy,
- wszędzie tam, gdzie wymagana jest trwałość i niezawodność w środowiskach wilgotnych lub korozyjnych.

Dzięki połączeniu **stali nierdzewnej i metalowych osłon**, łożysko kulkowe 61908 ZZSS zapewnia **niezawodną, płynną i długotrwałą pracę** w najbardziej wymagających warunkach przemysłowych.