

Kod produktu: NU410-BP

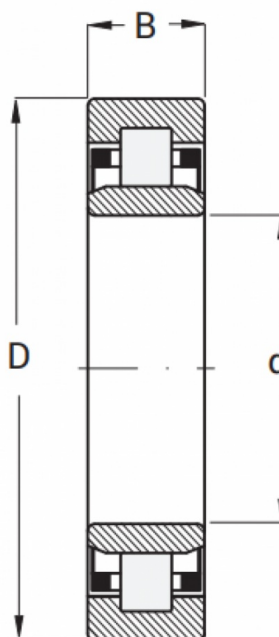


d [mm]	50
D [mm]	130
B [mm]	31
nośność dynam. [N]	139000
nośność stat. [N]	136000
Waga [kg]	2,000

Warianty produktu

Indeks	Cena
Łożysko walcowe NU410 NU410-BP	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NU410 - wytrzymałość w trudnych aplikacjach przemysłowych

Łożysko NU410 to jednorzędowe łożysko walcowe stworzone do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych. Jego konstrukcja pozwala na **kompensację niewielkich przesunięć osiowych**, dzięki czemu wał pracuje **stabilnie i niezawodnie** przez długi czas.

Gdzie sprawdzi się NU410?

- w przemysłowych przekładniach i napędach,
- w silnikach elektrycznych i maszynach napędowych,
- w pompach, sprężarkach i wentylatorach,
- w maszynach wymagających trwałości i niezawodności.

Atuty NU410:

- solidna i odporna na zużycie konstrukcja,
- płynna, cicha praca wału,
- wysoka nośność przy zmiennych obciążeniach,
- szerokie możliwości zastosowania w przemyśle.

Łożysko NU410 to sprawdzony wybór dla firm, które cenią stabilność, trwałość i niezawodność w codziennej eksploatacji.