

Zespoły łożyskowe NSK z uszczelkami trójwargowymi (Triple-Lip)

Zespoły łożyskowe NSK z uszczelkami trójwargowymi (ang. Triple-Lip) są idealne do wszelkich zastosowań, gdzie łożyska narażone są na duże zanieczyszczenie pyłami i wodą.

Cechy produktu

- Trójwargowa uszczelka z gumynitrylowej przymocowana do osłony stalowej nośnika tłoczonego
- Dostępna dla opcji zespołów na wkręty dociskowe i mimośrodowy pierścień blokujący
- W ofercie szeroki wachlarz rozmiarów, włącznie z opcjami brytyjskiego systemu miar
- Zespoły wymienne ze standardowymi pozycjami

Zalety produktu

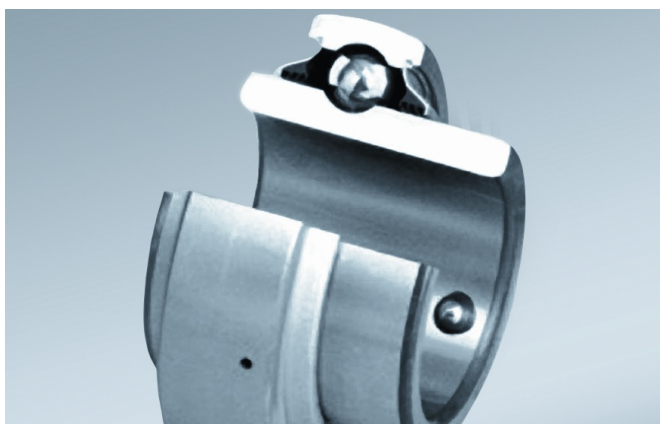
- Dłuższa żywotność użytkowa łożyska spowodowana lepszymi parametrami uszczelki
- Dłuższe przerwy między kolejnymi smarowaniami, co znacząco wpływa na obniżenie kosztów utrzymania oraz zwiększenie wydajności urządzeń
- Łatwy montaż; gotowy zamiennik istniejących zespołów łożysk
- Montaż na wale kulkowymi wkrętami dociskowymi, powodujący wyższą odporność na poluzowanie

Opis warunków

- Zanieczyszczenie
- Środowisko korozyjne

Branże przemysłu

- Chemia i farmaceutyka
- Przemysł spożywczy
- Przeladunek materiałów
- Pakowanie
- Tekstylija i skóry



T 1045 1.1/4 DEC G HLT

Opis

T	Typ uszczelnienia
1045	Typ i seria
1.1/4	Rozmiar otworu (calowy)
DEC	Typ mocowania na wale i szerokość pierścienia wewnętrznego
G	Możliwość dosmarowywania
HLT	Zakres temperatur