



Oprawy dzielone SNC

Wydajne, uniwersalne i łatwe
w obsłudze



Więcej niż standard!

Wydłuż czas pracy, dzięki oprawom dzielonym SNC!

Zoptymalizowana konstrukcja zapewnia nie tylko doskonałą sztywność, stabilność i tłumienie drań, poprawia także wytrzymałość oraz proces rozpraszania ciepła. Zmniejsza poziom naprężeń w łożysku i obniża temperaturę pracy smaru, co skutkuje zdecydowanym wydłużeniem jego żywotności.

Rozwiązanie dla dużych obciążeń

NEW

Duże obudowy SNC (od rozmiaru 520) są teraz również dostępne w wersji z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-400-18.

Obudowy SNCD charakteryzują się dodatkowo wyższymi o 1,8 obciążeniami niszczącymi.



**Experts
& Tools**

Oprawy dzielone SNC są przeznaczone do montażu łożysk baryłkowych.

W celu wykorzystania optymalnych właściwości opraw SNC szczególnie rekomendujemy łożyska baryłkowe z serii ULTAGE o zwiększonej nośności i wydłużonej żywotności.

Naszą ofertę uzupełniają narzędzia i rozwiązania Experts & Tools.

Twoje korzyści:

Równomierne wzmocnienie:

- doskonała stabilność oraz sztywność
- optymalne tłumienie drgań
- efektywne rozpraszanie ciepła



Wsparcie - X:

- wzmocnione gniazdo łożyska
- równomierne rozłożenie obciążenia
- dłuższa żywotność



Śruby o większej średnicy:

- większe obciążenia promieniowe przenoszone przez pokrywę obudowy



Dodatkowe możliwości:

- dostarczany z dwoma otworami smarownymi
- dodatek 2 smarowniczek (1x stożkowa, 1x płaska)
- wszystkie otwory uszczelnione za pomocą śrub
- otwór drenażowy



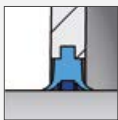
Opcjonalna tarcza regulacji smaru:

- przyspiesza osiągnięcie temperatury pracy
- obniża temperaturę przy wysokich prędkościach obrotowych
- wydłuża okres użytkowania i żywotność łożyska



Opcje uszczelnienia

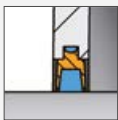
Oferujemy szeroki zakres uszczelnień, dostosowany do Twoich aplikacji



SC..DS

Uszczelka dwuwargowa

uniwersalne zastosowanie



SC..FS

Uszczelka filcowa

wysoka prędkość obrotowa



SC..SV

Pierścień uszczelniający V-Ring

niskie tarcie



SC..LA

Uszczelka labiryntowa

wysokie temperatury pracy



SC..TA

Uszczelka takonitowa

wysoki poziom zapalenia

Z naszymi łożyskami baryłkowymi ULTAGE uzyskasz idealną kombinację, dostosowaną do Twoich aplikacji tj.:

- ▶ Wentylatory przemysłowe
- ▶ Przenośniki taśmowe
- ▶ Górnictwo i wydobywanie
- ▶ Przemysł stalowy
- ▶ etc.



NTN

Make the world **NAMERAKA**



DOC_J.SMC_ARB4_P1a - Code SAP : XXXXXX - Conception et réalisation : Service publicité NTN Europe © 04/2024 - Photos : © Pedro Studio Photos - Shutterstock

Ten dokument jest wyłączną własnością NTN Europe. Wszelkie całkowite lub częściowe powielanie niniejszej publikacji, bez uprzedniej zgody NTN Europe jest surowo zabronione. Działania prawne mogą być wytoczone przeciwko każdemu naruszeniu warunków niniejszej informacji. NTN Europe nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy lub braki, które mogą pojawić się w niniejszym dokumencie, mimo staranności przy jego sporządzaniu. Z uwagi na politykę ciągłych badań i rozwoju, zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania poprawek do całości lub części opisów produktów i specyfikacji wymienionych w tym dokumencie bez uprzedniego powiadomienia.

© NTN Europe, międzynarodowe prawa autorskie 2024.

NTN Europe - 1 rue des Usines - 74000 Annecy
RCS ANNECY B 325 821 072 - Code APE 2815Z - Code NACE 28.15
www.ntn-europe.com