



ПІДШИПНИКОВІ ВУЗЛИ З ТЕРМОПЛАСТУ

Особлива конструкція для запобігання
накопиченню забруднення



Захисні кришки замовляються
окремо.

На всіх підшипниках передбачено
паз для кріплення кришки.

SUC PPL 204 FG1

КОРПУСНИЙ ПІДШИПНИК

SUC: Вставний корпусний підшипник з нержавіючої сталі, який кріпиться на вал за допомогою гвинтів

КОРПУС

WPPL: Опорний
WTBL: Опорний з глухими отворами
WNFL: Фланцевий з двома отворами
WFBL: Фланцевий з 3-ма отворами
WFPL: Фланцевий з 4-ма отворами

W : Префікс підшипникового вузла без каналів під змащування

ТИПОРОЗМІР

Від 204 до 210
(діаметр валу від 20 до 50 мм)

МАСТИЛО

FG1: тверде полімерне мастило Lubsolid® категорії H1 відповідно до стандарту NSF

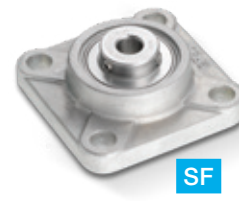
Розміри та технічні характеристики дивіться в каталозі NTN Sentinel Series на сайті <https://www.ntn-snr.com/fr/documents>


Цей документ є власністю NTN-SNR ROULEMENTS. Будь-яке часткове або повне його відтворення без попереднього погодження компанією NTN-SNR ROULEMENTS суворо заборонено. Порушення цього положення може переслідуватися за законом. NTN-SNR ROULEMENTS не несе відповідальності за можливі помилки та неточності, які можуть бути наявні в цьому документі, не зважаючи на його ретельну підготовку до опублікування. Відповідно до нашої стратегії безперервного проведення науково-дослідних розробок, ми залишаємо за собою право на внесення змін, які частково або повністю стосуються продукції та характеристик, які згадані в даному документі - без попереднього повідомлення. © NTN-SNR ROULEMENTS, захищено міжнародним авторським правом, 2022 р.



ПІДШИПНИКОВІ ВУЗЛИ З НЕРЖАВІЮЧОЇ СТАЛІ

Ідеальне рішення, стійке до вологи



 Захисні кришки замовляються окремо.
На всіх підшипниках передбачено паз для кріплення кришки.

SUC P 204 FG1

КОРПУСНИЙ ПІДШИПНИК

SUC: Вставний корпусний підшипник з нержавіючої сталі, який кріпиться на вал за допомогою гвинтів

КОРПУС

SP: Опорний
SPA: Опорний з глухими отворами
SFL: Фланцевий з 2-ма отворами
SFB: Фланцевий з 3-ма отворами
SF: Фланцевий з 4-ма отворами
ST: Натяжний корпус
S: Префікс підшипникових вузлів з нержавіючої сталі

ТИПОРОЗМІРИ

З 204 по 210
(діаметр валу від 20 до 50 мм)

МАСТИЛО

FG1: тверде полімерне мастило Lubsolid® категорії H1 відповідно до стандарту NSF

Розміри та технічні характеристики дивіться в каталозі NTN Sentinel Series на сайті <https://www.ntn-snr.com/fr/documents>

Цей документ є власністю NTN-SNR ROULMENTS. Будь-яке часткове або повне його відтворення без попереднього погодження компанією NTN-SNR ROULMENTS суворо заборонено. Порушення цього положення може переслідуватися за законом. NTN-SNR ROULMENTS не несе відповідальності за можливі помилки та неточності, які можуть бути наявні в цьому документі, не зважаючи на його ретельну підготовку до опублікування. Відповідно до нашої стратегії безперервного проведення науково-дослідних розробок, ми залишаємо за собою право на внесення змін, які частково або повністю стосуються продукції та характеристик, які згадані в даному документі - без попереднього повідомлення. © NTN-SNR ROULEMENTS, захищено міжнародним авторським правом, 2022 р.