




# САМОУСТАНОВЛИВАЮЩИЕСЯ ПОДШИПНИКОВЫЕ УЗЛЫ ИЗ ТЕРМОПЛАСТА

Специальная конструкция, препятствующая  
накоплению загрязнений



 Защитные крышки заказываются  
отдельно.  
Во всех подшипниках имеется  
паз для установки крышек.

**SUC PPL 204 FG1**

## КОРПУСНОЙ ПОДШИПНИК

**SUC:** корпусной подшипник из нержавеющей стали, фиксируемый на валу с помощью винтов

## КОРПУС

**WPPL:** опорный  
**WTBL:** опорный и глухими отверстиями  
**WNFL:** фланцевый Удалить! с 2 отверстиями  
**WFBL:** фланцевый Удалить! с 3 отверстиями  
**WFPL:** фланцевый Удалить! с 4 отверстиями

**W:** префикс подшипникового узла без системы пересмазывания

## РАЗМЕРНЫЕ СЕРИИ

От 204 до 210  
(диаметр вала 20–50 мм)

## СМАЗКА

**FG1:** маслонаполненный наполнитель Lubsolid® категории H1 согласно стандарту NSF

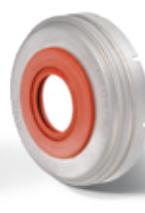
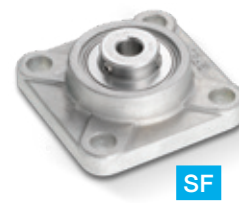
Размеры и технические характеристики см. в каталоге изделий NTN серии Sentinel по адресу <https://www.ntn-snr.com/fr/documents>


Данный документ является исключительной собственностью компании NTN-SNR ROULEMENTS. Полное или частичное воспроизведение данного документа без предварительного согласия NTN-SNR ROULEMENTS строго запрещено. Нарушение этого положения может преследоваться по закону.  
NTN-SNR ROULEMENTS не несет ответственности за возможные ошибки или неточности, которые могут присутствовать в данном документе, несмотря на его тщательную подготовку к публикации. В соответствии с нашей стратегией непрерывных научно-исследовательских разработок мы оставляем за собой право без предварительного уведомления вносить изменения, частично либо полностью затрагивающие продукцию и характеристики, упомянутые в этом документе.  
© NTN-SNR ROULEMENTS, защищено международным авторским правом, 2021 г.



# САМОУСТАНОВЛИВАЮЩИЕСЯ ПОДШИПНИКОВЫЕ УЗЛЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Идеальное решение, устойчивое  
к влажности



 Защитные крышки заказываются отдельно.  
Во всех подшипниках имеется паз для установки крышек.

**SUC P 204 FG1**

## КОРПУСНОЙ ПОДШИПНИК

**SUC:** корпусной подшипник из нержавеющей стали, фиксируемый на валу с помощью винтов

## КОРПУС

**SP:** опорный  
**SPA:** опорный и глухими отверстиями  
**SFL:** фланцевый Удалить! с 2 отверстиями  
**SFB:** фланцевый Удалить! с 3 отверстиями  
**SF:** фланцевый Удалить! с 4 отверстиями  
**ST:** узел-натяжитель

**S:** префикс подшипникового узла из нержавеющей стали

## РАЗМЕРНЫЕ СЕРИИ

От 204 до 210  
(диаметр вала 20–50 мм)

## СМАЗКА

**FG1:** маслonaполненный наполнитель Lubsolid® категории H1

Размеры и технические характеристики см. в каталоге изделий NTN серии Sentinel по адресу <https://www.ntn-snr.com/fr/documents>

Данный документ является исключительной собственностью компании NTN-SNR ROULEMENTS. Полное или частичное воспроизведение данного документа без предварительного согласия NTN-SNR ROULEMENTS строго запрещено. Нарушение этого положения может преследоваться по закону.  
NTN-SNR ROULEMENTS не несет ответственности за возможные ошибки или неточности, которые могут присутствовать в данном документе, несмотря на его тщательную подготовку к публикации. В соответствии с нашей стратегией непрерывных научно-исследовательских разработок мы оставляем за собой право без предварительного уведомления вносить изменения, частично либо полностью затрагивающие продукцию и характеристики, упомянутые в этом документе.  
© NTN-SNR ROULEMENTS, защищено международным авторским правом, 2021 г.