



Image may differ from product. See technical specification for details.

124020

Механическое уплотнение с металлической парой трения

Металлические торцевые уплотнения предназначены для использования в особо тяжёлых условиях при относительно низких частотах вращения. Они состоят из двух одинаковых металлических уплотнительных колец и двух тарельчатых пружин, изготовленных из бутадиенакрилонитрильного каучука или фторкаучука. Они обеспечивают надёжную защиту от проникновения твёрдых загрязняющих частиц и жидкостей, а также от утечек смазочного материала. Они подходят для использования в целом ряде областей применения, где требуется эффективная защита от проникновения частиц песка, земли, грязи, воды и т.д.

- Для тяжёлых условий эксплуатации
- контакт металл-металл

Overview

Размеры

Диаметр отверстия	365.13 mm
Рабочая ширина	42.06 mm
Номинальная глубина отверстия	20.02 mm

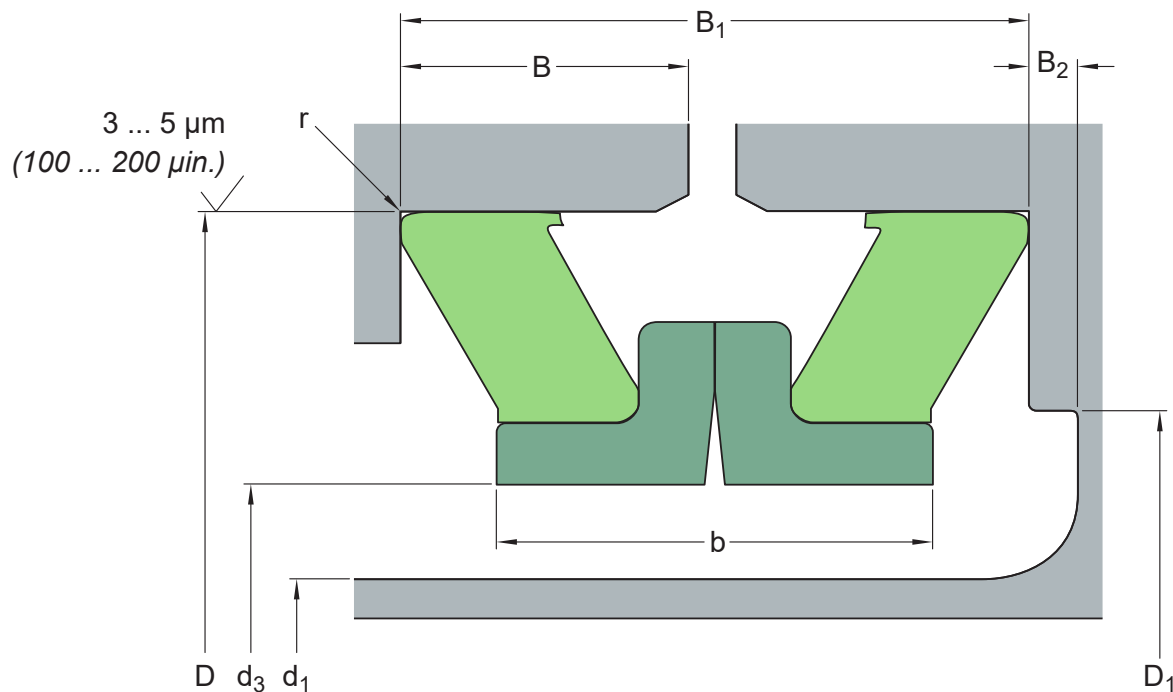
Свойства

Design	HDDF
Материал уплотнительной кромки	Сталь

Логистика

Масса нетто изделия	3.14 kg
Код eClass	23-07-08-02
Код UNSPSC	31181602

Технические характеристики



Размеры

d_1	max. 314.96 mm	Диаметр вала
D	365.13 mm	Диаметр отверстия в корпусе
	$\pm 0.13 \text{ mm}$	Допуск отверстия в корпусе D
B_1	42.06 mm	Рабочая ширина
	$\pm 1.27 \text{ mm}$	Допуск на рабочую ширину B_1
B	20.02 mm	Глубина отверстия корпуса
d_3	min. 317.5 mm	Внутренний диаметр уплотнения
B_2	min. 1.52 mm	Подрез
b	max. 40.89 mm	Ширина металлических уплотнительных колец
r	max. 1.45 mm	Радиус

Материалы

Первичный уплотнительный элемент	Steel
Пружинный элемент	Nitrile rubber (NBR)

Область применения и условия эксплуатации

УСЛОВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Посещая и используя данный сайт/приложение AB SKF (публ.) (556007-3495 · Gothenburg) (в дальнейшем именуемая «SKF»), вы соглашаетесь со следующими условиями и положениями:

Отказ от гарантийных обязательств и ограничение ответственности

Несмотря на то, что были приняты все меры по обеспечению точности данных на этом сайте / в приложении, SKF предоставляет эту информацию «КАК ЕСТЬ» и ОТКАЗЫВАЕТСЯ ОТ ВСЕХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ, ПОМИМО ПРОЧЕГО, ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ ТОВАРНОГО СОСТОЯНИЯ И ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ЛЮБОЙ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ. Вы осознаёте, что используете данный сайт / приложение на собственный риск, и принимаете на себя всю ответственность за любые издержки, связанные с использованием данного сайта / приложения, а также соглашаетесь, что SKF не несёт никакой ответственности за любой ущерб, прямой, непреднамеренный, последующий или косвенный, связанный с доступом или использованием содержащейся на данном сайте / в приложении информации или программного обеспечения.

Любые гарантии и заверения на данном сайте / в приложении о приобретаемой продукции и услугах SKF регулируются согласованными условиями и положениями в контракте на такую продукцию и услуги.

SKF не гарантирует точность или надёжность информации сайтов / приложений сторонних компаний, на которые наш сайт / приложение содержит упоминания или ссылки, и не несёт ответственность за содержащиеся в них материалы, созданные или опубликованные третьими сторонами. Помимо этого, SKF не гарантирует, что данный сайт / приложение и другие указанные на нём сайты / приложения не содержат вирусов или прочих опасных элементов.

Авторские права

Авторские права на данный сайт / приложение, информацию и программное обеспечение, которые представлены на данном сайте / в приложении, принадлежат SKF или лицензиарам. Все права защищены. Во всех лицензионных материалах указывается лицензиар, предоставивший SKF право на использование материала. Не допускается воспроизведение, копирование, передача, распространение, хранение, изменение, скачивание и другое использование информации и программного обеспечения, представленных на этом сайте / в приложении, с любой коммерческой целью без предварительного письменного согласия SKF. Однако разрешается воспроизведение, хранение и скачивание этих материалов для личного пользования без предварительного письменного согласия SKF. Ни при каких обстоятельствах не допускается передача этой информации и программного обеспечения третьим сторонам.

Некоторые изображения на данном сайте/в приложении использованы по лицензии Shutterstock, Inc.

Товарные знаки и патенты

Любые товарные знаки, бренды, корпоративные логотипы на сайте / в приложении являются собственностью SKF или лицензиаров, любое их использование без предварительного письменного согласия SKF не допускается. Для всех лицензионных товарных знаков на данном сайте / в приложении указывается лицензиар, предоставивший SKF право на использование товарного знака. Доступ к этому сайту / приложению не предоставляет пользователю лицензии по любым патентам, принадлежащим или лицензированным SKF.

Изменения

SKF оставляет за собой право в любое время вносить изменения или дополнения на данном сайте / в приложении.