

SKINDICHT® MR-M hex.

SKINDICHT® MR-M, шестигранный понижающий переходник, позволяет применять кабельные сальники с соединительной резьбой, которая меньше, чем уже существующие резьбовые отверстия в оборудовании



Место для монтажа

Преимущества

Corrects the size difference between the connection thread of a cable gland and the threaded hole in an enclosure.
 Provides flexibility in the selection of a cable gland, as the selection is independent to the threaded hole of the enclosure.
 Mounted O-ring enables a higher protection class (IP) for a cable gland due to the secure seal to the enclosure.
 Article numbers ending in "LF" are lead-free product alternatives with the same product properties. "Lead-free" articles do not contain lead, which is currently still allowed to make up to four percent in copper alloys. It could be banned in the future according to the RoHS Directive.

Области применения

For use with a metric cable gland whose connection thread is smaller than the existing threaded hole.
 Withstands high chemical and mechanical stress.

Конструкция

Метрическая соединительная резьба в соответствии с EN 50262
 Техническая информация на основе DIN IEC 62444

Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: кабельный ввод с резьбой
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC000441 Описание класса ETIM 6.0: Кабельный ввод
По запросу:	О-кольцо FKM -20 °C до +200 °C
Материал:	Корпус: латунь, покрытая никелем О-кольцо: NBR (бутадиеновая резина)
Температурный диапазон:	от -20 °C до +100 °C

Комментарий

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Последнее обновление (28.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappروسيا.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® MR-M hex.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

SKINDICHT® MR-M hex.

Артикул	Резьба наружная M1	Резьба внутренняя M2	SW и размер ключа, мм	Ø A (mm)	Общая длина C мм	Thread length D mm	Штук/ед. упаковки
SKINDICHT® MR-M hex.							
52101965	16 x 1,5	12 x 1,5	18	20.2	8.5	5,5	50
52101966	20 x 1,5	16 x 1,5	22	24.4	9.0	6	50
52101967	25 x 1,5	16 x 1,5	28	31.2	10.0	6,5	50
52101968	25 x 1,5	20 x 1,5	28	31.2	10.0	6,5	50
52101969	32 x 1,5	16 x 1,5	36	40.0	11.5	8	25
52101972	32 x 1,5	20 x 1,5	36	40.0	11.5	8	25
52101973	32 x 1,5	25 x 1,5	36	40.0	11.5	8	25
52101974	40 x 1,5	25 x 1,5	43	47.5	12.5	8,5	10
52101975	40 x 1,5	32 x 1,5	43	47.5	12.5	8,5	10
52101976	50 x 1,5	40 x 1,5	54	58.0	14.0	10	5
52101977	63 x 1,5	50 x 1,5	67	74.0	14.0	9,5	5
52101979	75 x 1,5	63 x 1,5	80	90.0	17.0	11	1
52101965LF	16 x 1,5	12 x 1,5	18	20.2	8.5	5,5	50
52101966LF	20 x 1,5	16 x 1,5	22	24.4	9.0	6	50
52101967LF	25 x 1,5	16 x 1,5	28	31.2	10.0	6,5	50
52101968LF	25 x 1,5	20 x 1,5	28	31.2	10.0	6,5	50
52101969LF	32 x 1,5	16 x 1,5	36	40.0	11.5	8	25
52101972LF	32 x 1,5	20 x 1,5	36	40.0	11.5	8	25
52101973LF	32 x 1,5	25 x 1,5	36	40.0	11.5	8	25
52101974LF	40 x 1,5	25 x 1,5	43	47.5	12.5	8,5	10
52101975LF	40 x 1,5	32 x 1,5	43	47.5	12.5	8,5	10
52101976LF	50 x 1,5	40 x 1,5	54	58.0	14.0	10	5
52101977LF	-	-	-	-	-	-	-
SKINDICHT® MR-M без покрытия никелем, шестиугольный							
52006563	80x2	63 x 1,5	85	93.5	23.0	15	1

Последнее обновление (28.04.2024)

©2024 Larr Group - all rights reserved.

 Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте PN 0456 / 02_03_16

SKINDICHT® MR-M hex.

