

SKINDICHT® ME-M

SKINDICHT® ME-M, повышающий переходник, позволяет применять кабельные сальники с соединительной резьбой, которая больше, чем уже существующие резьбовые отверстия



Время на монтаж



Место для монтажа



Надёжность



Расширенный температурный диапазон

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.
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 larger 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

Technical Data

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:

с O-кольцом

Материал:

Латунь, покрытая никелем

Last Update (02.10.2023)

©2023 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® ME-M

Температурный диапазон: от -60 до +200 °C

Note

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

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

SKINDICHT® ME-M

Артикул	Резьба наружная M1	Резьба внутренняя M2	Штук/ед. упаковки
SKINDICHT® ME-M			
52104450	12 x 1,5	16 x 1,5	100
52104452	16 x 1,5	20 x 1,5	100
52104454	20 x 1,5	25 x 1,5	100
52104456	25 x 1,5	32 x 1,5	50
52104458	32 x 1,5	40 x 1,5	50
52104460	40 x 1,5	50 x 1,5	25
52104462	50 x 1,5	63 x 1,5	25
52104456LF	25 x 1,5	32 x 1,5	50
52104458LF	32 x 1,5	40 x 1,5	50
SKINDICHT® ME-M 6-гранный			
52104463	63 x 1,5	75 x 1,5	1

Last Update (02.10.2023)

©2023 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03_16