

SKINDICHT® MA-M/NPT

SKINDICHT® MA-M/NPT, принадлежности кабельного сальника с метрической резьбой, переходник с метрической наружной резьбы на внутреннюю резьбу NPT



Время на монтаж



Место для монтажа

Преимущества

Allows an easy transition from a metric male thread to an NPT female thread.

Withstands temperatures up to +200 °C.

Available for thread sizes up to NPT1" or up to M40.

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

Переходник от наружной метрической резьбы к внутренней резьбе NPT.

For applications with different types of threads.

Withstands high chemical and mechanical stress.

Suitable for outdoor use.

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

Температурный диапазон:

от -60 до +200 °C

Last Update (07.07.2023)

©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® MA-M/NPT

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® MA-M/NPT

Артикул	Резьба наружная M1	Резьба внутренняя NPT	Штук/ед. упаковки
SKINDICHT® MA-M / NPT			
54020100	16 x 1,5	1/2"	50
54020110	20 x 1,5	1/2"	50
54020120	25 x 1,5	1/2"	25
54020130	25 x 1,5	3/4"	25
54020140	32 x 1,5	1/2"	25
54020152	32 x 1,5	1"	25
54020153	40 x 1,5	1 1/4"	10
54020100LF	16 x 1,5	1/2"	50
54020110LF	20 x 1,5	1/2"	50
54020120LF	25 x 1,5	1/2"	25
54020130LF	25 x 1,5	3/4"	25

Last Update (07.07.2023)

©2023 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.deYou can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02_03_16