

SKINDICHT® BL-M

SKINDICHT® BL-M, латунные глухие заглушки для закрытия отверстия с предварительно выполненной резьбой, сборка с использованием отвертки



Стойкий к коррозии



Износостойкие



Надёжность



Расширенный температурный диапазон

Преимущества

Withstands temperatures up to +200 °C.

Simple assembly by using a slotted screwdriver.

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 closing an unoccupied metric threaded hole on the housing.

Withstands high chemical and mechanical stress.

Характеристики

Монтаж с отвёрткой

Стандарты / Сертификаты соответствия

UL File № E79903

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® BL-M

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: EC000032 ETIM 5.0 Class-Description: заглушка для кабельных вводов с резьбой
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC000032 Описание класса ETIM 6.0: Резьбовая заглушка
Сертификаты соответствия:	UL File E79903
По запросу:	С уплотнительным кольцом из фторкаучука (от -20 °C до +200 °C)
Материал:	Корпус: латунь, покрытая никелем О-кольцо: NBR (бутадиеновая резина)
Класс защиты:	IP 54 IP 68 (with O-ring)
Температурный диапазон:	с уплотнительным кольцом от -20 °C до +100 °C без уплотнительного кольца от -60 °C 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® BL-M

Артикул	Обозначение/Размер	Общая длина С мм	Thread length D mm	Наружный Ø в мм	Штук/ед. упаковки
SKINDICHT® BL-M					
52103100	M 12 x 1,5	7.5	5	14.0	100
52103110	M 16 x 1,5	8.0	5	18.0	100
52103120	M 20 x 1,5	9.5	6	22.0	100
52103130	M 25 x 1,5	11.0	7	28.0	100
52103140	M 32 x 1,5	12.0	8	35.0	50
52103150	M 40 x 1,5	13.0	9	44.0	25
52103160	M 50 x 1,5	15.0	9	54.0	10
52103170	M 63 x 1,5	16.0	10	70.0	10
52103190	M 75 x 1,5	17.0	11	80.0	1
52103130LF	M 25 x 1,5	11.0	7	28.0	100
52103140LF	M 32 x 1,5	12.0	8	35.0	50
52103150LF	M 40 x 1,5	13.0	9	44.0	25
SKINDICHT® BL-M с O-кольцом					
52103105	M 12 x 1,5	7.5	5	14.0	100
52103115	M 16 x 1,5	8.0	5	18.0	100
52103125	M 20 x 1,5	9.5	6	22.0	100
52103135	M 25 x 1,5	11.0	7	28.0	100
52103145	M 32 x 1,5	12.0	8	35.0	50
52103155	M 40 x 1,5	13.0	9	44.0	25
52103165	M 50 x 1,5	15.0	9	54.0	10
52103175	M 63 x 1,5	16.0	10	70.0	10
52103135LF	M 25 x 1,5	11.0	7	28.0	100
52103145LF	M 32 x 1,5	12.0	8	35.0	50
52103155LF	M 40 x 1,5	13.0	9	44.0	25

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® BL-M

