

SKINDICHT® MA-PG/M

SKINDICHT® MA-PG/M, переходник из никелированной латуни с соединительной резьбой PG, предназначен для использования в качестве переходника с наружной резьбы PG на метрическую внутреннюю резьбу



Преимущества

Allows easy transition from a PG external thread to a metric internal thread.

Withstands temperatures up to +200 °C.

Available for thread sizes till PG36/M40.

Mold A in easy-grip knurled design for easy screwing in of the adapter even in oily environments; mold B in smooth design.

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 applications with different types of threads.

Withstands high chemical and mechanical stress.

Suitable for outdoor use.

Конструкция

Соединительная резьба PG

Конструкция

Форма А: рифленные

Форма Б: гладкие

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

Материал:

Латунь, покрытая никелем

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.

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® MA-PG/M

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

SKINDICHT® MA-PG/M

Артикул	Форма	PG резьба	Резьба внутренняя M2	Штук/ед. упаковки
SKINDICHT® MA-PG/M				
52104490	B	7	12 x 1,5	100
52104491	B	9	16 x 1,5	50
52104492	A	11	16 x 1,5	50
52104493	B	11	20 x 1,5	50
52104494	B	13,5	20 x 1,5	50
52104495	A	16	20 x 1,5	50
52104496	B	16	25 x 1,5	50
52104497	A	21	20 x 1,5	50
52104498	A	21	25 x 1,5	50
52104499	B	21	32 x 1,5	50
52104500	A	29	25 x 1,5	25
52104501	A	29	32 x 1,5	25
52104502	B	29	40 x 1,5	10
52104503	A	36	40 x 1,5	10
52104496LF	B	16	25 x 1,5	50
52104497LF	A	21	20 x 1,5	50
52104498LF	A	21	25 x 1,5	50
52104499LF	B	21	32 x 1,5	50
52104502LF	B	29	40 x 1,5	10

Last Update (02.10.2023)

©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