

SKINDICHT® MR

Понижающие переходники SKINDICHT® MR из никелированной латуни с соединительной резьбой PG



Место для монтажа

Преимущества

Позволяют применять кабельные вводы с соединительной резьбой, которая меньше, чем уже существующие резьбовые отверстия в оборудовании

Области применения

Оборудование
Приборы
Корпуса

Конструкция

Соединительная резьба PG

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

Материал:

Латунь, покрытая никелем

Температурный диапазон:

от -60 до +200 °C

Комментарий

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.

**LAPP GROUP**

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

SKINDICHT® MR

Артикул	Обозначение/Размер
SKINDICHT® MR	
52003750	MR 9/7
52003760	MR 11/7
52003770	MR 11/9
52003780	MR 13,5/7
52003790	MR 13,5/9
52003800	MR 13,5/11
52003810	MR 16/7
52003820	MR 16/9
52003830	MR 16/11
52003840	MR 16/13,5
52003850	MR 21/11
52003860	MR 21/13,5
52003870	MR 21/16
52003880	MR 29/13,5
52003890	MR 29/16
52003900	MR 29/21
52003910	MR 36/16
52003920	MR 36/21
52003930	MR 36/29
52003940	MR 42/29
52003950	MR 42/36
52003970	MR 48/36
52003980	MR 48/42

Последнее обновление (01.02.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappusa.lappgroup.com>Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16