

SKINDICHT® SE-M без E+D

SKINDICHT® SE-M without E+D, angular cable outlet for missing connection thread and high mechanical load, can be combined



Расширенный температурный диапазон



Штекер со стандартным корпусом



Место для монтажа



Механическая стойкость



Стойкий к коррозии

Преимущества

Возможно комбинирование с различными резьбовыми соединениями

Стойкий к коррозии

Простой монтаж

Абсолютно надежный ввод кабеля

Низкие

Области применения

Угловое резьбовое соединение с фланцем можно комбинировать со всеми резьбовыми соединениями (вкл. O-кольцо), например с резьбовыми соединениями с защитой от перегибов/от растягивающих нагрузок или резьбовыми

соединениями для защитных рукавов

Для высоких механических нагрузок

Там, где нет резьбовых отверстий

SKINDICHT® SE-M без E+D

Конструкция

M20x1,5 - M25x1,5 с 2-мя резьбовыми отверстиями
M32x1,5 с 4-мя резьбовыми отверстиями

Примечание

Класс защиты зависит от комбинации с резьбовыми соединениями, стандартное исполнение имеет класс защиты IP 55
Кабельные вводы не входят в комплект поставки

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:	Корпус: цинковое литьё под давлением, серого цвета, ударопрочное лакирование О-кольцо: NBR (бутадиеновая резина)
Класс защиты:	IP 55
Температурный диапазон:	от -20 °C до +100 °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.

SKINDICHT® SE-M без E+D

Артикул	Обозначение/Размер	Высота, мм	Общая ширина, в мм	Длина, мм
SKINDICHT® SE-M без E+D				
52108001	M 20 x 1,5	31	42	42
52108011	M 25 x 1,5	40	60	60
52108021	M 32 x 1,5	51,5	66	76

Последнее обновление (01.02.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lapprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16