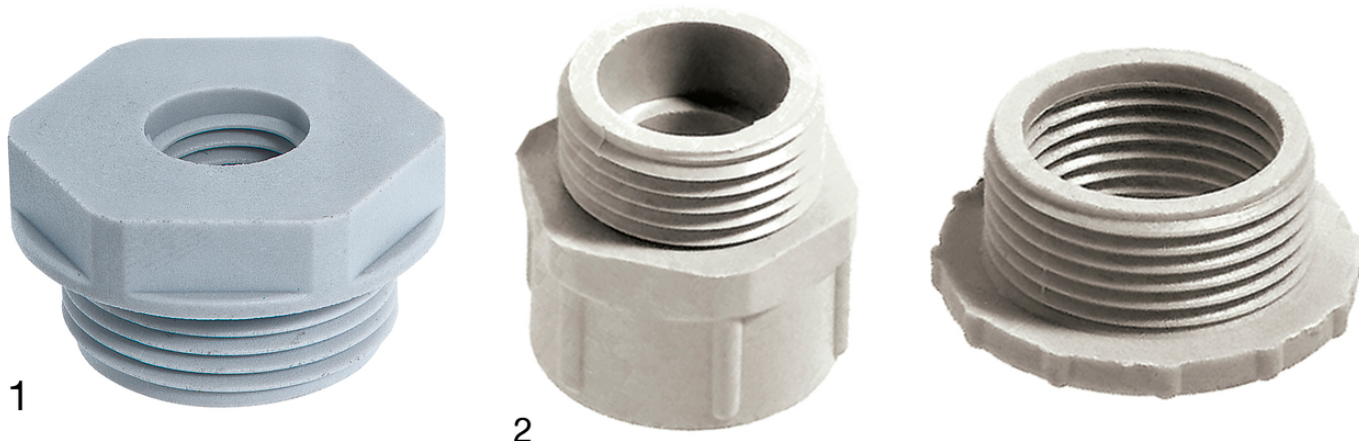


SKINDICHT® KU, KUS, KUK

SKINDICHT® KU, KUS, KUK, полиамидные, армированные стекловолокном понижающие переходники для максимальной механической устойчивости, с соединительной резьбой PG



1

2



Место для монтажа

Преимущества

Позволяют применять кабельные вводы с соединительной резьбой, которая меньше, чем уже существующие резьбовые отверстия в оборудовании
Усиленные стекловолокном, для повышенной механической прочности

Области применения

Оборудование
Приборы
Корпуса

Конструкция

Соединительная резьба PG
Первая цифра: наружная резьба
Вторая цифра: внутренняя резьба

Конструкция

SKINDICHT® KU, шестигранные, низкие (1)
SKINDICHT® KUS, шестигранные, высокие (2)
SKINDICHT® KUK рифленные (3)

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

Поставляемые цвета:

RAL 7035 светло-серый

Материал:

Полиамид, усиленный стекловолокном

Температурный диапазон:

от -40 до +100 °C

SKINDICHT® KU, KUS, KUK

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® KU, KUS, KUK

Артикул	Обозначение/Размер	Штук/ед. упаковки
SKINDICHT® KU		
51730010	KU 11/7	50
52025100	KU 13,5/7	50
52025110	KU 16/9	50
52025120	KU 21/11	25
51730040	KU 21/13,5	25
52025130	KU 29/13,5	25
51730050	KU 29/16	25
52025140	KU 36/16	25
52025150	KU 36/21	25
52025050	KU 36/29	25
52025160	KU 42/21	25
52025170	KU 42/29	25
52025060	KU 42/36	25
52025180	KU 48/29	25
52025190	KU 48/36	25
52025070	KU 48/42	25
SKINDICHT® KUS		
52025040	KUS 9/7	50
51730060	KUS 11/9	50
51730070	KUS 13,5/11	50
51730080	KUS 16/13,5	50
SKINDICHT® KUK		
51730020	KUK 13,5/9	50
51730025	KUK 16 /9	50
51730030	KUK 16/11	50
51730035	KUK 21/13,5	50
51730090	KUK 21/16	50
51730100	KUK 29/21	25
51730110	KUK 36/29	25

Последнее обновление (07.09.2020)

©2020 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