

SKINDICHT® RWV

SKINDICHT® RWV, устойчивый к коррозии и воздействию морской воды угловой кабельный сальник с уплотнительным кольцом с насечкой, для уменьшения монтажной высоты



Стойкий к коррозии



Место для монтажа



Износостойкие

Преимущества

Разгрузка от натяжения
Герметизация благодаря уплотнительному кольцу с насечкой
Стойкий к коррозии
Уменьшенная конструктивная высота
Стойкие к морской воде

Области применения

Угловые кабельные вводы применяются в том случае, когда кабели и провода должны быть проложены параллельно вдоль стенки корпуса.
Производство электрических двигателей
Машино- и станкостроение
Техника эксплуатации и монтажа оборудования
Для техники проведения массовых мероприятий

Конструкция

Соединительная резьба PG

Примечание

Подходящая контргайка SKINDICHT® SM
Для комбинации с другими резьбовыми соединениями SKINDICHT® или SKINTOP® предлагаем наши SKINDICHT® RWV

Последнее обновление (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® RWV

без уплотнительного кольца с насечками (E) и нажимного винта (D)

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 Зажимная гайка и 6-ти гранная гайка: латунь, покрытая никелем Уплотнитель с насечкой: CR (хлоропреновая резина) О-кольцо: NBR (бутадиеновая резина)
Класс защиты:	IP 55
Температурный диапазон:	от -20 до +80 °C без уплотнительного кольца: от -20 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® RWV

Артикул	Обозначение/ Размер	A (mm)	B, мм	G mm	Ø B mm	ØF уплот. кольца с насечкой, мм	Общая длина C мм	Thread length D mm	SW1/SW2 мм	Штук/ед. упаковки
SKINDICHT® RWV										
52004180	PG 7	20,5	8	14	15,3	5	26.0	8,5	15.0 / 13.0	25
52004190	PG 9	23,5	10	17	18,3	5/8	28.0	9,5	18.0 / 15.0	25
52004200	PG 11	26	12	20	21,9	7/10/12,5	31.5	10	21.0 / 18.0	25
52004210	PG 13,5	28,5	14	22	24	7/10,5/13/16	34.5	10,5	23.0 / 20.0	25
52004220	PG 16	31	16	24	26,1	8/10,5/13,5/16	35.5	11	26.0 / 22.0	10
52005420	PG 21	33,5	21	30	32,5	11/15/18/20	42.5	11,5	32.0 / 28.0	10
52004225	PG 29	43	30	40	42	19/23/27/31	49.0	13	41.0 / 37.0	10
SKINDICHT® RWV без E+D										
52024020	PG 7	20,5	-	14	15,3	-	20.2	8,5	15.0 / 13.0	25
52023970	PG 9	23,5	-	17	18,3	-	21.8	9,5	18.0 / 15.0	25
52023980	PG 11	26	-	20	21,9	-	24.9	10	21.0 / 18.0	25
52023990	PG 13,5	28,5	-	22	24	-	27.4	10,5	23.0 / 20.0	25
52024000	PG 16	31	-	24	26,1	-	28.5	11	26.0 / 22.0	10
52024010	PG 21	33,5	-	30	32,5	-	34.8	11,5	32.0 / 28.0	10
52024015	PG 29	43	-	40	42	-	41.2	13	41.0 / 37.0	10

Последнее обновление (26.04.2024)

©2024 Larr Group - all rights reserved.

 Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

 Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
 PN 0456 / 02_03_16

SKINDICHT® RWV