

## SKINDICHT® RWV-M

SKINDICHT® RWV-M, устойчивый к коррозии метрический угловой кабельный сальник из пластика/металла, уплотнение с использованием уплотнительного кольца с насечкой



Расширенный температурный диапазон



Штекер со стандартным корпусом



Место для монтажа



Стойкий к коррозии

### 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

Производство промышленного оборудования

Для техники проведения массовых мероприятий

### Конструкция

Метрическая соединительная резьба в соответствии с EN 50262

Техническая информация на основе DIN IEC 62444

### Примечание

Подходящая контргайка SKINDICHT® SM-M

**SKINDICHT® RWV-M****Техническая информация**

Классификация:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Description: кабельный ввод с резьбой

Материал:

Корпус: цинковое литьё под давлением, покрытый никелем

Нажимная гайка и 6-ти гранная гайка: латунь, покрытая никелем

Уплотнитель с насечкой: CR/NBR

(хлоропреновая/бутадиеновая резина)

О-кольцо: NBR (бутадиеновая резина)

Класс защиты:

IP 55

Температурный диапазон:

от -20 °C до +100 °C

**Комментарий**

Фотографии 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-M**

Артикул	Обозначение/Размер	Диапазон зажима ØF, мм	L	SW1	Ø A1	SW2	Ø A2	Ø G	Высота, мм	Общая длина C, мм	Длина резьбы D, мм	SW3
SKINDICHT® RWV-M												
52107800	M 12 x 1,5	5	20,5	14	16	12	13,2	8	5	26,1	11,5	17
52107810	M 16 x 1,5	9 - 3	23,5	18	20	16	17,6	12	5	28,6	11,5	22
52107820	M 20 x 1,5	13 - 4	28,5	22	24	20	22,2	15	5	35,1	12,5	27
52107830	M 25 x 1,5	17,5 - 8,5	31	27	29	25	27,5	20	5	38,1	13,5	32
52107840	M 32 x 1,5	25 - 16	33	34	36	32	35,2	27	5	44,6	13,5	41
52107850	M 40 x 1,5	32 - 23	43	42	45	40	43,5	35	5	53,1	15,5	46

Последнее обновление (16.07.2017)

©2017 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