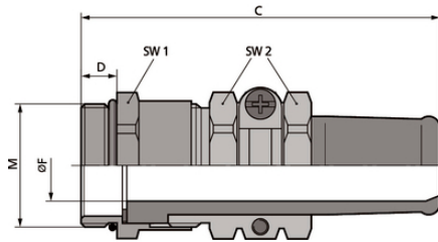


SKINDICHT® SR-SV-M

Устойчивый к воздействию морской воды кабельный сальник SKINDICHT® SR-SV-M с метрической резьбой для высоких температур, устойчив к воздействию морской воды, масел, кислот и химикатов



Механическая стойкость



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Расширенный температурный диапазон

Преимущества

Для высоких температур
 Стойкие к маслам, растворителям, кислотам и химикатам
 Стойкие к морской воде
 Высокая защита от растягивающих усилий
 Износостойкие

Области применения

Кабели, подключенные к перемещаемым электроприборам и устройствам, должны быть защищены от перегибов согласно стандарту VDE 0700-1
 Специальный кабельный ввод с втулкой для защиты от перегибов с втулкой из FKM Выпускаемые нашей компанией розетки повышенной прочности FKM не подвергаются процессам старения даже при длительной эксплуатации при температуре +165 °C.
 Машиностроение, турбиностроение
 Техника электростанций
 Лаборатории

Конструкция

Метрическая соединительная резьба в соответствии с EN 50262
 Техническая информация на основе DIN IEC 62444

SKINDICHT® SR-SV-M

Примечание

Подходящая контргайка SKINDICHT® SM-M

Типы для оптимальной электромагнитной совместимости по запросам

Пример для заказа:

SR-SV-M 20/11/7

20 = метрическая резьба

11 = резьба PG

7 = внутренний диаметр уплотнения

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

Внимание:

Монтажные размеры

см. табл. T21 в приложении

По запросу:

Поставляются также с удлиненной соединительной резьбой

Материал:

Корпус: латунь, покрытая никелем

О-кольцо: FKM (резина на фторкаучуке)

Защита от перегибов: FKM (резина на фторкаучуке)

Класс защиты:

IP 65

Температурный диапазон:

от -20 до +165 °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® SR-SV-M

Артикул	Обозначение/Размер	Clamping range ØF mm	Макс. монтажный размер, мм	Резьба PG	SW1/SW2 мм	Общая длина C мм	Thread length D мм	Внутренний диаметр F в мм	Штук/ед. упаковки
SKINDICHT® SR-SV-M									
52105820	M 20 x 1,5	5.5 - 7.0	28	11	22 / 20	56.0	6	7.0	25
52105830	M 20 x 1,5	7.5 - 9.0	28	11	22 / 20	56.0	6	9.0	25
52105840	M 20 x 1,5	7.5 - 9.0	32	13,5	22 / 22	61.5	6	9.0	25
52105850	M 20 x 1,5	8.5 - 11.0	32	13,5	22 / 22	61.5	6	11.0	25
52105860	M 20 x 1,5	10.5 - 13.0	32	13,5	22 / 22	61.5	6	13.0	25
52105870	M 20 x 1,5	11.0 - 13.0	35	16	24 / 24	66.5	6	13.0	10
52105880	M 20 x 1,5	12.0 - 15.0	35	16	24 / 24	66.5	6	15.0	10
52105890	M 25 x 1,5	13.5 - 15.0	40	21	30 / 30	79.0	7	15.0	10
52105900	M 25 x 1,5	15.5 - 17.0	46	21	30 / 30	79.0	7	17.0	10
52105910	M 25 x 1,5	16.5 - 19.0	46	21	30 / 30	79.0	7	19.0	10

Последнее обновление (25.04.2024)

©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