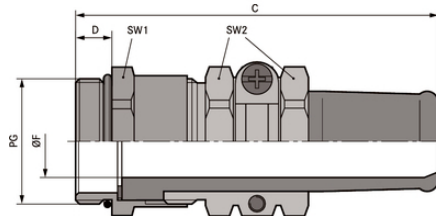


SKINDICHT® SR-SV

SKINDICHT® SR-SV, устойчивый к воздействию морской воды латунный кабельный сальник с резьбой PG для высоких температур, устойчивый к воздействию масел, растворителей, кислот и других химикатов



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Износостойкие



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

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

Соединительная резьба PG

SKINDICHT® SR-SV

Примечание

Подходящая контргайка SKINDICHT® SM

Типы для оптимальной электромагнитной совместимости по запросам

Technical Data

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 -15 до +165 °C

Note

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

Артикул	Обозначение/Размер	Ø F mm	Макс. монтажный размер, мм	SW1/SW2 мм	Общая длина C мм	Длина резьбы D, мм	Штук/ед. упаковки
SKINDICHT® SR-SV							
52023620	SR-SV 11/07	5,5 - 7	28	20.0 / 20.0	56.0	6	25
52023621	SR-SV 11/09	7,5 - 9	28	20.0 / 20.0	56.0	6	25
52023622	SR-SV 13/09	7,5 - 9	32	22.0 / 22.0	62.0	6,5	25
52023623	SR-SV 13/11	9 - 11	32	22.0 / 22.0	62.0	6,5	25
52023624	SR-SV 13/13	11 - 13	32	22.0 / 22.0	62.0	6,5	25
52023625	SR-SV 16/13	11,5 - 13	35	24.0 / 24.0	67.0	6,5	10
52023626	SR-SV 16/15	13 - 15	35	24.0 / 24.0	67.0	6,5	10
52023627	SR-SV 21/15	13,5 - 15	40	30.0 / 30.0	79.0	7	10
52023628	SR-SV 21/17	15 - 17	46	30.0 / 30.0	79.0	7	10
52023629	SR-SV 21/19	17 - 19	46	30.0 / 30.0	79.0	7	10

Last Update (03.08.2020)

©2020 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.deYou can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02_03_16