



Преимущества

- Быстрый монтаж
- Простой демонтаж
- Дополнительная защита кабелей от растягивающих усилий
- Дополнительная герметизация кабеля

Области применения

- В комбинации с защитным рукавом:
- SILVYN® RILL PA6
- SILVYN® RILL PA12
- Робототехника
- Для использования в местах, где необходима дополнительная герметизация кабелей и дополнительная защита от растягивающих усилий

Стандарты / Сертификаты соответствия

- UL File Nr. E308201

Конструкция

- метрическая соединительная резьба
- Кабельный ввод
- Основной корпус с уплотнением
- Верхняя часть с защёлкой

Подходящие защитные рукава

- SILVYN® RILL PA 6 Страница 789
- SILVYN® RILL PA 12 Страница 790

Технические характеристики

- RAL** **Поставляемые цвета**
Цвет серый (RAL 7001)
Цвет черный (RAL 9005), стойкие к УФ-лучам
- Материал**
РА6
- IP** **Класс защиты**
IP 68
IP 69K по DIN 40050 T.9
- Температурный диапазон**
от -30 до +100 °C

SILVYN® KЛИCK GPZ-M



Номер артикула	Обозначение	Ø отверстия, мм	Диапазон зажима, мм	Длина резьбы D, мм	Для защитного рукава нар. Ø, мм	SW мм	Подходят для SILVYN® RILL	Штук/ед. упаковки
SILVYN® KЛИCK GPZ-M серый								
55500800	12 x 1,5	7.0	4.0 - 6.5	8.0	10.0	16.0	7	20.0
55500810	16 x 1,5	8.0	5.0 - 9.5	8.0	13.0	18.0	9	20.0
55500820	20 x 1,5	10.0	8.0 - 12.0	8.0	15.8	21.0	11	20.0
55500830	25 x 1,5	12.0	11.0 - 16.0	8.0	21.2	27.0	16	10.0
55500840	32 x 1,5	18.0	15.0 - 21.0	11.0	28.5	34.0	21	10.0
55500850	40 x 1,5	25.0	16.0 - 26.0	12.0	34.5	40.0	29	10.0
55500860	50 x 1,5	32.0	27.0 - 35.0	13.0	42.5	49.0	36	10.0
55500870	63 x 1,5	44.0	32.0 - 42.0	14.0	54.5	60.0	48	10.0
SILVYN® KЛИCK GPZ-M чёрный								
55500805	12 x 1,5	7.0	4.0 - 6.5	8.0	10.0	16.0	7	20.0
55500815	16 x 1,5	8.0	5.0 - 9.5	8.0	13.0	18.0	9	20.0
55500825	20 x 1,5	10.0	8.0 - 12.0	8.0	15.8	21.0	11	20.0
55500835	25 x 1,5	12.0	11.0 - 16.0	8.0	21.2	27.0	16	10.0
55500845	32 x 1,5	18.0	15.0 - 21.0	11.0	28.5	34.0	21	10.0
55500855	40 x 1,5	25.0	16.0 - 26.0	12.0	34.5	40.0	29	10.0
55500865	50 x 1,5	32.0	27.0 - 35.0	13.0	42.5	49.0	36	10.0
55500875	63 x 1,5	44.0	32.0 - 42.0	14.0	54.5	60.0	48	10.0

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.