

# SKINTOP® MS-SC-M / MS-SC-M-XL, MS-SC / MS-SC-XL



Кабельный ввод для экранированных кабелей

## SKINTOP® MS-SC / MS-SC-M

- Идеальный кабельный ввод для любых кабелей с медным экранированием
- Широкий диапазон фиксации значительно упрощает монтаж
- Самая удобная система контактирования с экраном



## SKINTOP® MS-SC-M-XL

- Кабельный ввод от M16 до M50 с удлиненной соединительной резьбой для толстостенных корпусов



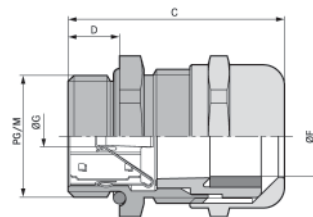
## SKINTOP® MS-SC-XL

- Кабельный ввод с удлиненной соединительной резьбой PG для корпусов, с толщиной стенки 12 или 15 мм



## Аксессуары:

- Для корпусов с лакокрасочным напылением или с анодированным покрытием мы рекомендуем использовать наши конргайки SKINDICHT® SM-PE / SM-PE-M с режущими краями для лучшего контакта



## Варианты монтажа:

1. Кабель со стандартным экранированием

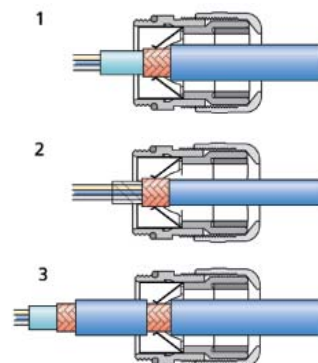
- Зачистите внешнюю оболочку и экранирование
- Сделайте круглый надрез вдоль на внешней оболочке примерно 15 мм, но не снимайте внешнюю оболочку
- Проденьте кабель сквозь кабельный ввод
- Снимите внешнюю оболочку
- Оттяните кабель до тех пор, пока не соединятся экранирование кабеля и контактная пружина
- Затяните колпачковую гайку... и готово!

2. Кабель с экранированием без внутренней оболочки

- Снимите внешнюю оболочку
- Оттяните плетение экранирования примерно на 15-20 мм над наружной оболочкой
- Проденьте кабель сквозь кабельный ввод до тех пор, пока не соединятся экранирование кабеля и контактная пружина
- Затяните колпачковую гайку... и готово!

3. Для экранирования кабеля при проходном монтаже

- Оголите плетение экранирования примерно на 10 мм
- Проденьте кабель сквозь кабельный ввод до тех пор, пока не соединятся экранирование кабеля и контактная пружина
- Затяните колпачковую гайку... и готово!



## Технические данные

**!** Внимание:  
Установочные размеры и значения крутящего момента затяжки см. в Таблице T21

**IP** Степень защиты:  
IP 68

**■** Материал:  
корпус: латунь, покрытая никелем  
вставка: полиамид  
уплотнение: CR  
уплотнительное кольцо: NBR

**°** Температурный диапазон:  
от -30°C до +100°C

# SKINTOP® MS-SC-M / MS-SC-M-XL, MS-SC / MS-SC-XL

Кабельный ввод для экранированных кабелей



## Метрическая соединительная резьба

Артикул	Тип	Размер гаечного ключа, мм	Внешний диаметр кабеля, мм	Минимальный диаметр кабеля поверх оплетки, мм	Длина резьбы, мм	Упаковка, шт.
<b>SKINTOP® MS-SC-M</b>						
5311 2610	12 x 1.5	16	3,5 - 7,0	2,0	6,5	50
5311 2620	16 x 1.5	20	4,5 - 9,0	4,0	7,0	50
5311 2630	20 x 1.5	24	7,0 - 12,5	5,0	8,0	25
5311 2640	25 x 1.5	29	9,0 - 16,5	7,5	8,0	25
5311 2650	32 x 1.5	36	11,0 - 21,0	9,0	9,0	25
5311 2660	40 x 1.5	45	19,0 - 28,0	15,0	9,0	10
5311 2670	50 x 1.5	54	27,0 - 35,0	21,0	10,0	5
<b>SKINTOP® MS-SC-M-XL</b>						
5311 2625	16 x 1.5	20	4,5 - 9,0	4,0	12,0	50
5311 2635	20 x 1.5	24	7,0 - 12,5	5,0	12,0	25
5311 2645	25 x 1.5	29	9,0 - 16,5	7,5	12,0	25
5311 2655	32 x 1.5	36	11,0 - 21,0	9,0	15,0	25
5311 2665	40 x 1.5	45	19,0 - 28,0	15,0	15,0	10
5311 2675	50 x 1.5	54	27,0 - 35,0	21,0	15,0	5

## Соединительная резьба PG

Артикул	Тип	Размер гаечного ключа, мм	Внешний диаметр кабеля, мм	Минимальный диаметр кабеля поверх оплетки, мм	Длина резьбы, мм	Упаковка, шт.
<b>SKINTOP® MS-SC</b>						
5311 2210	MS-SC 9	17	3 - 8	4	6	50
5311 2220	MS-SC 11	20	4 - 10	4	6	50
5311 2230	MS-SC 13.5	22	5 - 12	4	6,5	25
5311 2240	MS-SC 16	24	8 - 14	6	6,5	25
5311 2250	MS-SC 21	30	11 - 17,5	8	7	25
5311 2260	MS-SC 29	40	16 - 25	13	8	10
5311 2270	MS-SC 36	50	19 - 32	16	15	5
<b>SKINTOP® MS-SC XL</b>						
5311 2310	MS-SC XL 9	17	3 - 8	4	12	50
5311 2320	MS-SC XL 11	20	4 - 10	4	12	50
5311 2330	MS-SC XL 13.5	22	5 - 12	4	12	25
5311 2340	MS-SC XL 16	24	8 - 14	6	12	25
5311 2350	MS-SC XL 21	30	11 - 17,5	8	12	25
5311 2360	MS-SC XL 29	40	16 - 25	13	15	10