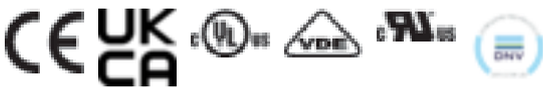


## SKINTOP® BS-M

SKINTOP® BS-M, пластиковый кабельный сальник с защитой от перегибов и перекручивания для защиты гибких кабелей, предназначен для применения в подвижных механических агрегатах



-  Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp
-  Большой диапазон размеров резьбы
-  Максимальная защита от вибраций
-  Оптимальная защита от растягивающих усилий
-  Различные разрешения на эксплуатацию

### Преимущества

Надёжная защита кабелей от перегибов  
 Продление срока эксплуатации кабелей  
 Функциональная надёжность  
 Для защиты гибких кабелей

### Области применения

Кабели, подключенные к перемещаемым электроприборам и устройствам, должны быть защищены от перегибов согласно стандарту VDE 0700-1

Ручные приборы  
 Робототехника  
 Для техники проведения массовых мероприятий  
 Подвижные детали машин

### Стандарты / Сертификаты соответствия

Last Update (11.01.2022)

©2022 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINTOP® BS-M

UL File № E79903

### Конструкция

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

### Примечание

По запросу - типы SKINTOP® BSR для герметизации кабелей маленьких сечений  
Типы SKINTOP® BS M ISO с удлинённой соединительной резьбой, см. таблицу, не имеют разрешения DNV

### 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 и момент затяжки см. табл. T21 в приложении
По запросу:	С редуцирующим уплотнительным кольцом
Поставляемые цвета:	RAL 7001 серебристо-серый RAL 7035 светло-серый RAL 9005 чёрный/стойкие к УФ- лучам
Материал:	Корпус: полиамид Уплотнение: CR (хлоропеновая резина)
Класс защиты:	IP 68 - 5 bar NEMA Type 1, 12
Температурный диапазон:	от -20 °C до +100 °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.

Артикул	Обозначение/Размер	Ø F mm	SW и размер ключа, мм	Общая длина C мм	Thread length D mm	Штук/ед. упаковки
<b>SKINTOP® BS-M серебристо-серые</b>						
53111600	M 12 x 1,5	3,5 - 7	15	64.0	8	100
53111610	M 16 x 1,5	4 - 10	19	86.0	8	100
53111620	M 20 x 1,5	6 - 13	25	101.0	9	50
53111630	M 25 x 1,5	8 - 17	30	125.0	10	25
53111640	M 32 x 1,5	9 - 21	36	149.0	10	25
<b>SKINTOP® BS-M чёрные</b>						
53111700	M 12 x 1,5	3,5 - 7	15	64.0	8	100
53111710	M 16 x 1,5	4 - 10	19	86.0	8	100
53111720	M 20 x 1,5	6 - 13	25	101.0	9	50
53111730	M 25 x 1,5	8 - 17	30	125.0	10	25
53111740	M 32 x 1,5	9 - 21	36	149.0	10	25
<b>SKINTOP® BS-M светло-серые</b>						
53111800	M 12 x 1,5	3,5 - 7	15	64.0	8	100
53111810	M 16 x 1,5	4 - 10	19	86.0	8	100
53111820	M 20 x 1,5	6 - 13	25	101.0	9	50
53111830	M 25 x 1,5	8 - 17	30	125.0	10	25
53111840	M 32 x 1,5	9 - 21	36	149.0	10	25
<b>SKINTOP® BS M ISO серебристо-серые (с удлиненной метрической соединительной резьбой)</b>						
53017610	M 16 x 1,5 ISO	3,5 - 8	19	77.5	12	100
53017630	M 20 x 1,5 ISO	5 - 12	24	102.0	13	50
53017640	M 25 x 1,5 ISO	9 - 14	27	114.5	13	50
<b>SKINTOP® BS M ISO чёрные (с удлиненной метрической соединительной резьбой)</b>						
53017810	M 16 x 1,5 ISO	3,5 - 8	19	77.5	12	100
53017830	M 20 x 1,5 ISO	5 - 12	24	102.0	13	50
53017840	M 25 x 1,5 ISO	9 - 14	27	114.5	13	50

Last Update (1.01.2022)

©2022 Larr Group - Technical changes reserved

 Product Management [www.larrkabel.de](http://www.larrkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03\_16

## SKINTOP® BS-M

