

SKINTOP® BT-M

SKINTOP® BT-M, пластиковый кабельный сальник с метрической резьбой для защиты гибких кабелей, с надежной защитой от перекручивания и перегибов







Различные разрешение на эксплуатацию



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Механическая стойкость



Большой диапазон крепления



Высокая стойкость к воздействию химических веществ

Преимущества

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

Области применения

Согласно стандарта VDE 0700-1 кабели, подключенные к подвижным электротехническим приборам и оборудованию, должны быть защищены от перегибов.

Ручные приборы

Приборостроение

Для техники проведения массовых мероприятий

Подвижные детали машин



SKINTOP® BT-M

Стандарты / Сертификаты соответствия

UL File № E79903

Конструкция

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

Примечание

Подходящие детали см. SKINTOP® аксессуары с резьбой PG Подходящая контргайка SKINTOP® GMP-GL-M

Техническая информация

Классификация: ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Description: кабельный ввод с резьбой

Внимание: Монтажные размеры и

момент затяжки

см. табл. Т21 в приложении

Сертификаты соответствия: Pasмep M16 - cURusSize M20/M25 - cULus

Поставляемые цвета: RAL 7001, серебристо-серый

Материал: Корпус: полиамид

Уплотнение: CR (хлоропреновая резина)

Класс защиты: IP 68 - 5 bar

Температурный диапазон: от -20°C до +100 °C

Комментарий

Фотографии 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.



SKINTOP® BT-M

Артикул	Обозначение/Размер	Диапазон зажима ØF, мм	Диапазон зажима ØF, мм SW и размер ключа, мм Общая длина C, мм	Общая длина С, мм	Длина резьбы D, мм
SKINTOP® BT-M					
53017420	M 16 x 1,5	3,5 - 8	19	45	12
53017430	M 20 x 1,5	5 - 12	24	54	13
53017440	M 25 x 1,5	9 - 14	27	57	13