

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH, антистатический латунный кабельный сальник, контакт экрана 360°, антистатический и ударостойкий при низких температурах, для химической промышленности



Различные разрешения на эксплуатацию



Надёжность



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Механическая стойкость



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Нефтяная и газовая промышленность

Преимущества

Монтаж проще и быстрее в сравнении с другими подобными системами

Оптимальный низкоомный контакт с экраном, 360°

Свободный монтаж во время подгонки кабеля

Простой демонтаж

Антистатический, стойкий к удару при низких температурах и надёжный

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH

Области применения

Для ЭМС-заземления медной оплетки или кабеля с медной оболочкой
Химическая и нефтехимическая промышленность
Производство промышленного оборудования
Группа приборов II/категория 2G+1D
Приборы, машины и оборудование для типа взрывозащиты повышенной безопасности «Е»

Конструкция

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

Примечание

Исполнение SKINDICHT® SHVE-M 20x1,5 ATEX с ЭМС-заземляющей гильзой, для герметизации кабелей маленьких сечений
SKINDICHT® SHVE-M 20x1,5 ATEX не сертифицирован по IECEx

Техническая информация

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. упаковочный лист
Сертификаты соответствия:	CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEx IBE 13.0026X
Материал:	SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH корпус: латунь, покрытая никелем вставка: спец. полиамид ЭМС щётки: латунь уплотнение: спец. эластомер О-кольцо: спец. эластомер SKINDICHT® SHVE-M ATEX корпус: латунь, покрытая никелем гильза для заземл.: латунь уплотнительный конус: спец. эластомер О-кольцо: спец. эластомер
Испытания:	DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7 DIN EN 60079-31
Класс защиты:	IP 68 - 10 bar
Температурный диапазон:	SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH от -30 до +90 °C SKINDICHT® SHVE-M ATEX от -20 до +80 °C

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH

Комментарий

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.

**SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH**

Артикул	Обозначение/Размер	Наружный -Ø от - до, мм	Мин. Ø по оплётке, мм	SW и размер ключа, мм	Длина резьбы D, мм
SKINDICHT® SHVE-M ATEX					
52107102	M 20 x 1,5	6,9 - 8,9	5	22	6
SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH					
52110023	M 25 x 1,5	9 - 17	6	29	8
52110024	M 32 x 1,5	11 - 21	8	36	9
52110025	M 40 x 1,5	19 - 28	10	45	9
52110026	M 50 x 1,5	27 - 35	14	54	10
52110027	M 63 x 1,5	34 - 45	20	67	15
52110028	M 63 x 1,5 plus	44 - 55	25	75	15

Последнее обновление (18.03.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16

SKINTOP® MS-M ATEX BRUSH

