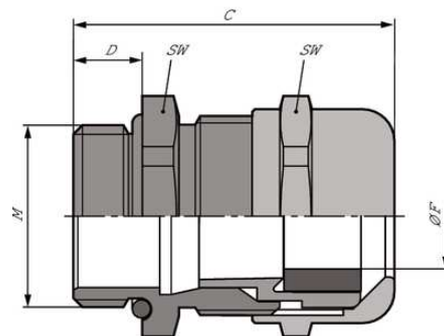


## SKINTOP® COLD

SKINTOP® COLD, латунный кабельный сальник с метрической резьбой, очень устойчивый к низким температурам и к ударам при низких температурах, высокая механическая стабильность

### Информация

Для экстремально низких температур



Расширенный температурный диапазон



Механическая стойкость



Стойкий к коррозии



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Морозостойкие

### Преимущества

Повышенная морозостойкость

Стойкость к удару при низких температурах

Высокие механические нагрузки

Оптимальная защита от растягивающих нагрузок

Широкий изменяемый диапазон крепления

## SKINTOP® COLD

### Области применения

В областях с высокими требованиями по механической прочности и морозостойкости.

Техника кондиционирования воздуха

Морозильные установки, холодильные склады

Буровые платформы

Производство промышленного оборудования

### Конструкция

Метрическая соединительная резьба в соответствии с EN 50262

Техническая информация на основе DIN IEC 62444

### Примечание

Подходящая контргайка SKINDICHT® SM-M

Подходящие детали см. SKINTOP® метрические аксессуары

### 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. табл. T21 в приложении
Материал:	Корпус: латунь, покрытая никелем Вставка: спец. полиамид Уплотнение: силикон О-кольцо: силикон
Класс защиты:	IP 68 - 10 bar (M12 - M20) IP 68 - 5 bar (M25 - M63) NEMA Type 1, 2, 4X, 6, 12
Температурный диапазон:	от -70 до +100 °C

### 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® COLD**

Артикул	Обозначение/Размер	Диапазон зажима ØF, мм	SW и размер ключа, мм	Общая длина С, мм	Длина резьбы D, мм
SKINTOP® COLD					
53113500	M 12 x 1,5	3,5 - 7	16	26,5	6,5
53113510	M 16 x 1,5	4,5 - 10	20	33	7
53113520	M 20 x 1,5	7 - 13	24	37	8,5
53113530	M 25 x 1,5	9 - 17	29	38,5	8
53113540	M 32 x 1,5	11 - 21	36	45,5	9
53113550	M 40 x 1,5	19 - 28	45	48	9
53113560	M 50 x 1,5	27 - 35	54	55,5	10
53113570	M 63 x 1,5	34 - 45	67	67	15

Последнее обновление (19.03.2018)

©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