



SKINDICHT® BL-M, 6-ти гранные



Преимущества

- Для защиты резьбовых отверстий, сделанных заранее
- Высокая степень защиты

Области применения

- Машино- и станкостроение
- Производство электрических двигателей

Конструкция

- Метрическая соединительная резьба в соответствии с EN 50262

Примечание

- Заглушки из хромоникелевой стали по запросам

Технические характеристики

- По запросам**
О-кольцо VITON®
-20°C до +200°C
- Материал**
Корпус: латунь, покрытая никелем
О-кольцо: NBR (бутадиеновая резина)
- Класс защиты**
IP 68
- Температурный диапазон**
от -30 до +100 °C

Номер артикула	Обозначение/Размер	SW мм	Наружный Ø в мм	Штук/ед. упаковки
SKINDICHT® BL-M 6-гранные				
52 103405	12 x 1,5	16	17.8	50
52 103415	16 x 1,5	20	22.0	50
52 103425	20 x 1,5	24	26.4	50
52 103435	25 x 1,5	29	31.9	50
52 103445	32 x 1,5	36	39.6	25
52 103455	40 x 1,5	45	49.5	25
52 103465	50 x 1,5	54	59.0	10
52 103475	63 x 1,5	67	73.5	10

Viton® – зарегистрированный товарный знак DuPont de Nemours

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.



SKINDICHT® BL-M ATEX



Преимущества

- Высокая степень защиты
- Стойкость к удару при низких температурах

Области применения

- Группа приборов II/категория 2G+1D
- Приборы, машины и оборудование
- Морские буровые платформы, судостроение
- Химическая, нефтехимическая промышленность

Конструкция

- Метрическая соединительная резьба в соответствии с EN 50262

Технические характеристики

- Стандарты / Сертификаты соответствия**
DIN VDE
CE 0637 Ex II 2G
Ex eb IIC Ex II 1D
Ex ta IIIC
IECEx IBE 13.0029X
- Материал**
Корпус: латунь, покрытая никелем
О-кольцо: NBR (бутадиеновая резина)
- Класс защиты**
IP 68
- Температурный диапазон**
от -30 до +90 °C

Номер артикула	Обозначение/Размер	SW мм	Длина резьбы D, мм	Наружный Ø в мм	Длина, м
SKINDICHT® BL-M ATEX					
52 103103	12 x 1,5	16	5.0	17.8	50
52 103113	16 x 1,5	20	5.0	22.0	50
52 103123	20 x 1,5	24	6.0	26.4	50
52 103133	25 x 1,5	29	7.0	31.9	50
52 103143	32 x 1,5	36	8.0	39.6	25
52 103153	40 x 1,5	45	8.0	49.5	25
52 103163	50 x 1,5	54	9.0	59.0	10
52 103173	63 x 1,5	67	10.0	73.5	10

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.