

## Хомут для низких температур SKS Top-2C

### Применение

Используется для монтажа трубопроводов с низкими температурами и системами охлаждения. Обеспечивает звуко- и вибро-изоляцию. Хомут заключен в мягкую резиновую оболочку, обеспечивающую надежную изоляцию. Плотное прилегание хомута предотвращает образование конденсата на поверхности труб. Преимуществом является отсутствие применения дополнительной изоляции труб. Подходит для тяжелых нагрузок.

### Конфигурация

Изоляционная вставка наглухо соединена с хомутом. К хомутам, с диапазоном затяжки до 70-75 включительно, приварена присоединительная гайка 3G трехходовая. Данные хомуты комплектуются двумя гайками болтами удерживаемыми на месте пластиковыми прокладками. Хомуты с диапазоном затяжки 168-127 и выше поставляются в комплекте с гайками, приваренными к верхней части Хомута.

### Технические данные

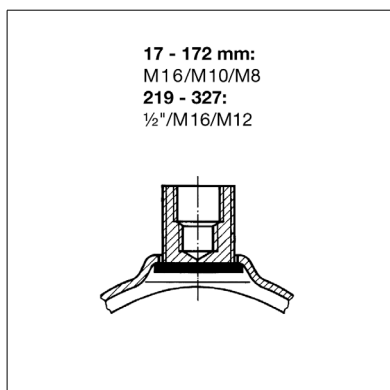
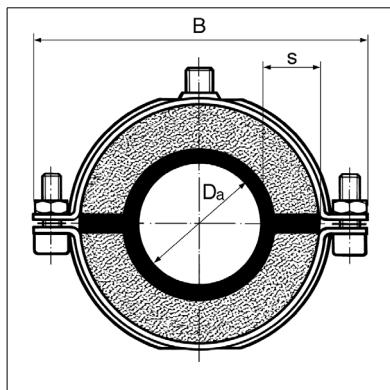
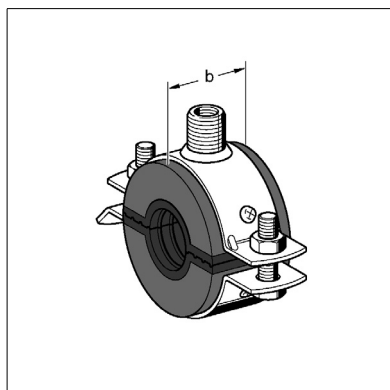
Материал:   
 Изоляция вспененный полиуретан (PUR), уд. вес 250 кг/м<sup>3</sup>   
 Хомут сталь гальванизированная   
 Предел прочности на сжатие 0.7 Н/мм<sup>2</sup> (для статических нагрузок)

Теплопроводность  $\lambda = 0.042$  Вт/мК при 10°C   
 $\lambda = 0.043$  Вт/мК при 20°C   
 $\lambda = 0.044$  Вт/мК при 30°C   
 $\lambda = 0.045$  Вт/мК при 40°C

Температурный диапазон от -50°C до +110°C, при краткосрочном температурном воздействии

Изоляционная вставка: **от 25.3 ДЦБ до 26.3 ДЦБ** для тестирования системы

Класс пожаростойкости B2 (DIN 4102), негорючий



Диапазон затяжки [мм]	DN	Изоляц. вставка b x s [мм]	B [мм]	Вес [кг]	Упаковка/ [шт.]	Артикул №
17 - 22	3/8" - 1/2"	40 x 20	104	0.20	50	191207
27 - 32	3/4"	40 x 20	111	0.20	50	191216
33 - 38	1"	40 x 20	117	0.20	50	191225
42 - 47	1 1/4"	40 x 30	169	0.45	25	191234
48 - 54	1 1/2"	40 x 30	169	0.45	25	191243
57 - 62	2"	50 x 30	190	0.55	25	191252
70 - 75		50 x 30	190	0.55	25	191261
76 - 81	2 1/2"	50 x 30	207	0.90	25	191279
89 - 94	3"	50 x 30	222	1.00	25	191288
107 - 112		60 x 40	263	1.30	10	191297
113 - 117	4"	60 x 40	273	1.43	10	191306
133 - 137		60 x 40	295	1.49	10	191315
138 - 142	5"	60 x 40	295	1.53	10	191324
157 - 161		60 x 40	329	1.65	10	191333
168 - 172	6"	60 x 40	329	1.70	10	191342
219 - 222	8"	100 x 60	428	3.93	1	191351
272 - 275	10"	100 x 60	481	4.48	1	191369
324 - 327		100 x 60	534	5.18	1	191378