

OPTIMAL Junior®

с резиной DÄMMGULAST®, оцинкованный

Применение

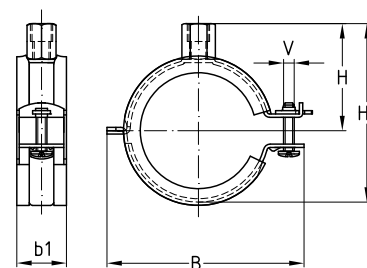
- Подходит для закрепления трубопроводов в промышленном строительстве
- Подходит для закрепления трубопроводов для питьевой воды и теплопроводов
- Закрепление трубопроводов в помещениях

Ваши преимущества

- Профессиональный предохранительный замок
- Легкая фиксация запорного винта нажатием пальца
- Высокая надежность благодаря краевому замыканию подвесного отверстия
- Во время монтажа трубу можно свободно поворачивать
- Предохранительный замок предотвращает бесконтрольное открывание после фиксации
- Быстрый монтаж благодаря всего лишь одному запорному винту
- Легко фиксирующийся замок позволяет открывать и закрывать хомут одной рукой
- Запорный винт защищен от выпадания



- Запорный винт не выпадает даже при полном раскрытии хомута
- С высокоэластичной виброизоляционной резиной DÄMMGULAST®: уменьшение уровня вибрации в среднем на 18 дБ(А)
- ИСПЫТАНО НА ВИБРОИЗОЛЯЦИЮ
- Это изделие было отмечено знаком качества «Gütezeichen Rohrbefestigung» по стандарту RAL-GZ 655-B



Характеристики продукта



| Размер | Максимально рекомендуемая нагрузка [Н] |
|-----------|--|
| 12 мм–1¼" | 400 |
| 1½"–2" | 500 |
| 70 мм–4" | 1 000 |

| Резьба | Размер | | Диаметр трубы [мм] | Номер артикула | Количество в упаковке | Единица измерения | Размер [мм] | | | | |
|--------|---------|---------|--------------------|----------------|-----------------------|-------------------|-------------|-----|----|----|----|
| | [дюймы] | [мм] | | | | | B | b1 | H1 | H | V |
| M8 | ¾ | 12 | 12–14 | 141485 | 100 | штука | 50 | 23 | 33 | 20 | M5 |
| | | | 15–18 | 136101 | | | | | 37 | 22 | |
| | | | 19–22 | 136102 | | | | | 41 | 24 | |
| | | | 23–27 | 136103 | | | | | 46 | 27 | |
| | 1 | 28 | 26–30 | 141486 | | | | | 49 | 28 | |
| | | | 32–35 | 141487 | | | | | 54 | 31 | |
| | | | 37–41 | 141488 | | | | | 60 | 33 | |
| | | | 42–46 | 141489 | | | | | 65 | 36 | |
| M8/M10 | 1½ | 55 | 48–51 | 141490 | 50 | штука | 28 | 71 | 39 | M6 | |
| | | | 53–58 | 141491 | | | | 77 | 41 | | |
| | | | 59–64 | 141492 | | | | 82 | 43 | | |
| | | | 68–73 | 119532 | | | | 88 | 45 | | |
| | 2 | 70 | 74–80 | 119536 | | | | 94 | 47 | | |
| | | | 83–87 | 119540 | | | | 101 | 49 | | |
| | | | 89–92 | 119544 | | | | 108 | 51 | | |
| | | | 100–104 | 119473 | | | | 114 | 53 | | |
| 3 | 83 | 108–111 | 119477 | 126 | 55 | | | | | | |
| | | 112–115 | 119481 | 132 | 57 | | | | | | |
| | | 137 | 65 | | | | | | | | |
| | | 148 | 68 | | | | | | | | |
| 4 | 110 | 138 | 77 | | | | | | | | |
| | | 156 | 77 | | | | | | | | |
| | | 160 | 79 | | | | | | | | |
| | | 142 | 79 | | | | | | | | |