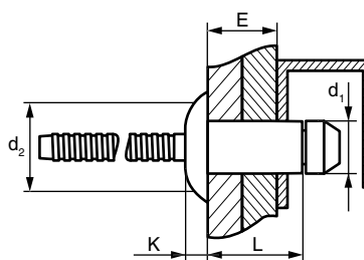




Свойства

- Высокая степень сжатия соединяемых материалов
- Гарантированное качество соединения
- Не требуется специальное обучение
- Возможность соединения различных материалов
- Антивандальность соединения
- Коррозионная устойчивость соединения
- Увеличенная площадь расклепываемого бортика
- Возможность окраски в цвета по шкале RAL и NCS
- Гильза: нержавеющая сталь A2
Стержень: нержавеющая сталь A2



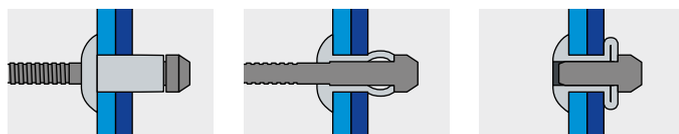
Применение

Изотермические фургоны, полуприцепы, вентиляция.

Технические данные / Нагрузки

Диаметр гильзы d ₁ , мм	Срез, кН	Разрыв, кН
3,2	2,00	1,70
4,0	5,20	4,00
4,8	5,50	5,00

Установка



Артикул	Диаметр гильзы d ₁ , мм	Длина гильзы L, мм	Диаметр сверла, мм	Диаметр и толщина бортика d ₂ × K, мм	Толщина пакета материалов E, мм	Кол-во в упаковке, шт
01896003207	3,2	7,5	3,3-3,4	6,5 × 1,0	1,0-3,0	500
01896003210		9,5			3,0-5,0	500
01896003212		11,5			5,0-7,0	500
01896004008	4,0	7,5	4,2-4,4	7,7 × 1,3	1,0-3,0	500
01896004010		9,5			3,0-5,0	500
01896004013		12,5			5,0-7,0	500
01896004809	4,8	9,5	5,0-5,2	9,2 × 1,2	1,5-3,5	500
01896004812		11,5			3,5-6,0	250
01896004815		14,5			6,0-8,5	250
01896004817		16,5			8,0-10,5	250

Нерж. сталь/Нерж. сталь Заклепка вытяжная, для мягких материалов, стандартный бортик

