

Монтажная шина A2/A4

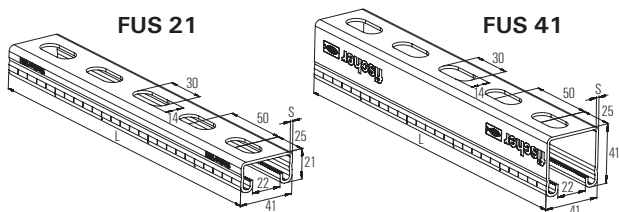
ОБЗОР



Технические данные

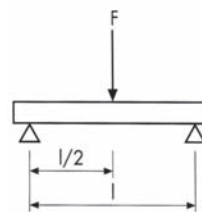
| | |
|-------------|--|
| Материал A2 | Нержавеющая сталь класса II коррозионной стойкости, н-р, A2 |
| Материал A4 | Нержавеющая сталь класса III коррозионной стойкости, н-р, A4 |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



| Тип | Артикул изделия | Количество в упаковке шт. | Длина L мм | Толщина мм | Вес кг/м |
|---------------------|-----------------|---------------------------|------------|------------|----------|
| | | | | | |
| A2 | | | | | |
| FUS 21/2.0 A2 - 2 м | 504466 | 1 | 2000 | 2.0 | 1.44 |
| FUS 41/2.0 A2 - 2 м | 504468 | 1 | 2000 | 2.0 | 2.06 |
| FUS 41/2.5 A2 - 2 м | 504470 | 1 | 2000 | 2.5 | 2.45 |
| A4 | | | | | |
| FUS 21/2.0 A4 - 2 м | 504472 | 1 | 2000 | 2.0 | 1.44 |
| FUS 41/2.0 A4 - 2 м | 504474 | 1 | 2000 | 2.0 | 2.06 |
| FUS 41/2.5 A4 - 2 м | 504475 | 1 | 2000 | 2.5 | 2.45 |

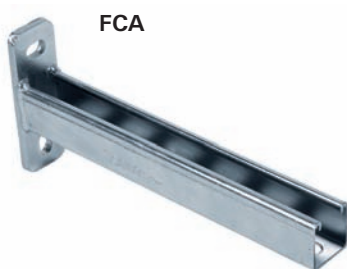
НАГРУЗКИ



| Тип | Максимальная рекомендуемая статическая нагрузка F, кН | Размер между опорами | | | |
|---------------------|---|----------------------|------|-------|------|
| | | 0.5 м | 1 м | 1.5 м | 2 м |
| FUS 21/2.0 2м A2/A4 | 3.30 | 1.14 | 0.44 | 0.20 | 0.11 |
| FUS 41/2.0 2м A2/A4 | | 1.65 | 1.08 | 0.61 | 0.61 |
| FUS 41/2.5 2м A2/A4 | | 3.65 | 1.82 | 1.21 | 0.68 |

Консоль FCA A4

ОБЗОР

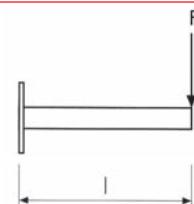


Технические данные

| | |
|-------------|--|
| Материал A4 | Нержавеющая сталь класса III коррозионной стойкости, н-р, A4 |
|-------------|--|

НАГРУЗКИ

| Тип | Максимально рекомендуемая статическая нагрузка F, кН |
|-----------------|--|
| FCA 41 A4 - 300 | 1.33 |
| FCA 41 A4 - 450 | 0.90 |
| FCA 41 A4 - 600 | 0.67 |



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тип | Артикул изделия | Количество в упаковке шт. | Длина м |
|-----------------|-----------------|---------------------------|---------|
| | | | |
| FCA 41 A4 - 300 | 505487 | 1 | 300 |
| FCA 41 A4 - 450 | 505488 | 1 | 450 |
| FCA 41 A4 - 600 | 505489 | 1 | 600 |

