

BIS Подпятники, сварка в среде углекислого газа

(К 15 12)

монтаж к стене или перекрытию



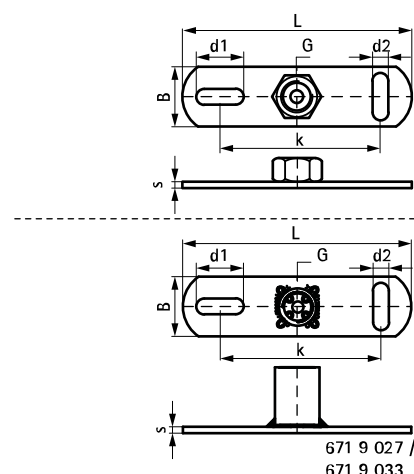
6719016

6719027

Свойства и преимущества

- fixings to wall, ceiling or floor (tension and bending loads allowed)
- для удобства монтажа крепежные отверстия размещены под углом 90°
- гайка приварена в среде CO₂
- материал: сталь
- оцинковка: электролитическая

| Арт. № | G | L | B | H | s | d1 | d2 | k | F _{a,z} | Уп.мин |
|---------|-----|--------|------|------|------|---------|---------|------|------------------|--------|
| | | | (мм) | (мм) | (мм) | (мм) | (мм) | (мм) | (Н) | |
| 6719012 | M12 | 145 mm | 38 | 14 | 4 | 30 x 11 | 25 x 11 | 100 | 6 000 | 50 |
| 6719016 | M16 | 145 mm | 38 | 17 | 4 | 30 x 11 | 25 x 11 | 100 | 6 000 | 50 |
| 6719021 | G½" | 145 mm | 38 | 19 | 4 | 30 x 11 | 25 x 11 | 100 | 4 000 | 50 |
| 6719027 | G¾" | 145 mm | 38 | 22 | 4 | 30 x 11 | 25 x 11 | 100 | 5 000 | 50 |
| 6719033 | G1" | 145 mm | 38 | 24 | 4 | 30 x 11 | 25 x 11 | 100 | 5 500 | 50 |



Комбинировать с
BIS Трубы резьбовые