



Basic features

| | |
|-------------------|---|
| Комплект поставки | Шпилька ISO 4026-M6x10 (2 шт.) Крепежные уголки (2x) Изолирующая втулка (4x) 2 изолирующих пластины Винт ISO 4762-M6x20 (4 шт.) |
| Применение | для магнестрикционных систем измерения перемещений BTL (шарнирные рычаги) |
| Принцип действия | Зажим-держатель |

Environmental conditions

| | |
|------------------------------|------------|
| Температура окружающей среды | 0...100 °C |
|------------------------------|------------|

Material

| | |
|------------------------------|-------------|
| Защита поверхности | анодирован. |
| Материал | Алюминий |
| Материал втулки | PA |
| Материал изолирующих пластин | EP GC 202 |

Mechanical data

| | |
|-----------|---------------------|
| Крепление | Винты |
| Размеры | 46.6 x 33.8 x 30 mm |