



Condiciones medioambientales

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Temperatura de almacenamiento [Min] | -10 °C |
| Temperatura de almacenamiento [Max] | 40 °C |

Embalaje y envío

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Lectura fuerza [d] (N) | 1 d |
| Dimensiones del embalaje (A×P×A) | 570×275×240 mm |
| Peso neto | 10,5 kg |
| Método de envío | Servicio de paquetes |
| Peso neto aprox. | 11 kg |
| Peso bruto aprox. | 12 kg |
| Peso de envío | 12 kg |

Pictogramas

STANDARD



Categoría

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Marca | Sauter |
| Categoría de producto | Banco de pruebas |
| Grupo de producto | Banco de pruebas manual |
| Familia de productos | TVP-L |

Sistema de medición

| | |
|------------------------------|-------|
| Longitud mensurable [Max] | 10 cm |
| Tolerancia (longitud medida) | 2% |

Homologación

| | |
|----------|---|
| Marca CE | ✓ |
|----------|---|

Diseño

| | |
|---|------------------------|
| Dimensiones (A×P×A) | 150×233×420 mm |
| Dimensiones de carcasa (A×P×A) | 150×233×420 mm |
| Dimensiones completamente montado (A×P×A) | 150×233×420 mm |
| Material de carcasa | metal, lacado |
| Fuerza generada [Max] | 500 N |
| Montaje - aplicación de fuerza | 5 × agujero roscado M6 |
| Montaje - disipación de fuerzas | 5 × agujero roscado M6 |
| Tipo de accionamiento | manual palanca |
| Recorrido de desplazamiento con movimiento de palanca / liberar [Max] | 78 mm |
| Altura del espacio de medición [Max] | 315 mm |