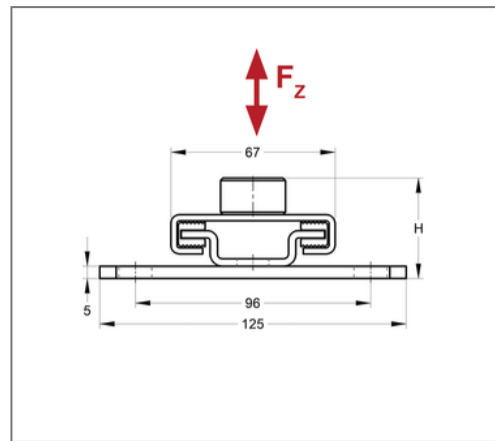
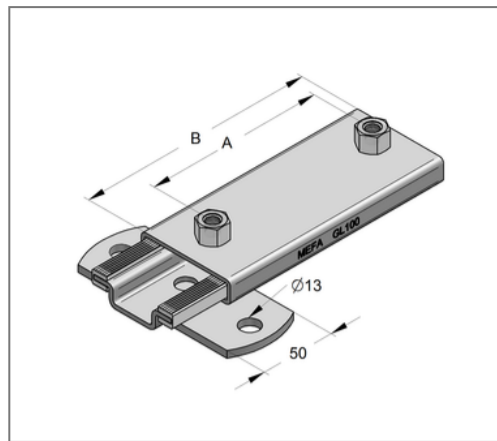
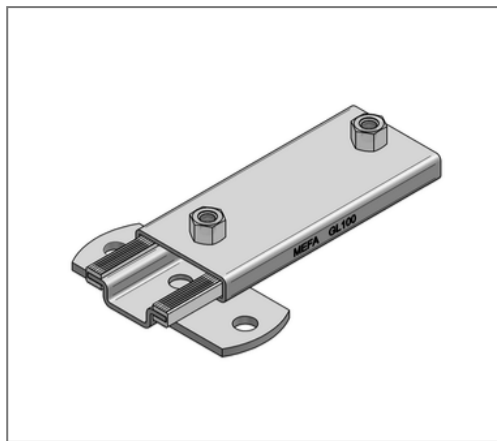


■ Gleiter axial GL 100 Anschluss 2 x M16 mit Lasche



Kaufmännische Details

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | 0770565 |
| EAN/GTIN | 4250928418074 |
| VPE | 1 St |
| Mengeneinheit | St |
| Gewicht | 0,812 kg/St |
| Rabattgruppe | 04-174 |
| Preiseinheit | 1 |

QR Code



Ausführung und Montage

| | |
|---------------|---|
| Einsatzgebiet | Zur Aufnahme von axialen Längenausdehnungen bei stehenden, hängenden oder vertikal verlegten Leitungen. |
| Ausführung | mit Lasche |

Technische Daten

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Oberfläche | galvanisch verzinkt |
| Material Gleitelement | Stahl |
| Materialname Gleitelement | S235 |
| Material Gleitstreifen | Kunststoff |
| Materialname Gleitstreifen | Polyamid 6 |
| min. Temperaturbeständigkeit | -30 °C |
| max. Temperaturbeständigkeit | 110 °C |

Produktdetails

| | |
|-----------------------|-----------|
| Breite | 125 mm |
| Länge | 160 mm |
| Bauhöhe | 41 mm |
| Anschluss | 2 x M16 |
| Anzahl Anschlüsse | 2 |
| Gewinde | M16 |
| Haftreibungsfaktor | 0,2 - 0,3 |
| max. Schiebeweg axial | 68 mm |
| zul. Last F_z | 3 kN |
| Lochdurchmesser | 13 mm |