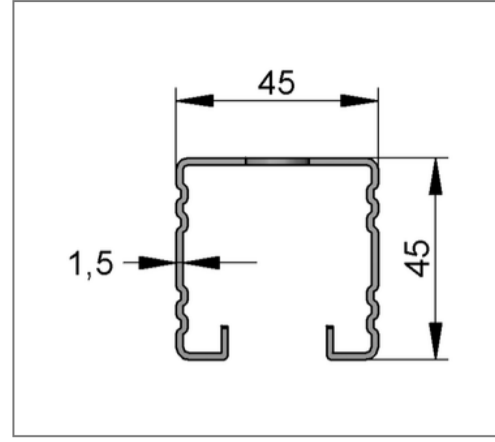
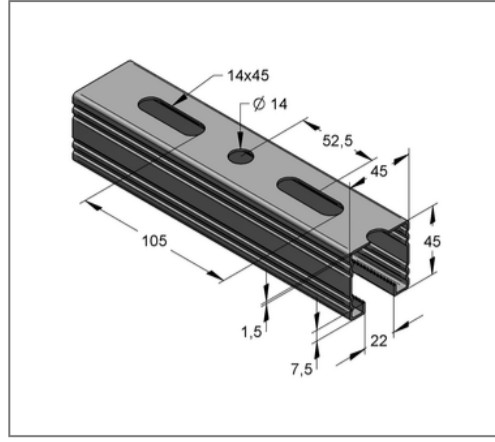
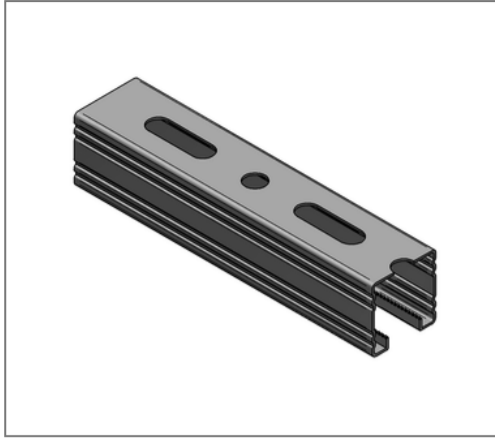


■ Montageschiene C-Profil 45 / 45 / 1,5 mm L= 6 m fbv



Kaufmännische Details

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | 082045615 |
| EAN/GTIN | 4250928448071 |
| VPE | 60 m |
| Bund | 360 m |
| Mengeneinheit | m |
| Gewicht | 1,89 kg/m |
| Rabattgruppe | 02-082 |
| Preiseinheit | 1 |

QR Code



Zertifizierungen



Ausführung und Montage

| | |
|-----------------|--|
| Einsatzgebiet | Mittelschwere Montageschiene mit Schnellanbindungsmöglichkeit. |
| Ausführung | Gezahnte Profile. |
| Befestigungsart | formschlüssige Verbindung |

Technische Daten

| | |
|--------------|-------------------|
| Material | Stahl |
| Materialname | S250 |
| Oberfläche | feuerbandverzinkt |

Produktdetails

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Breite | 45 mm |
| Höhe | 45 mm |
| Stärke | 1,5 mm |
| Länge | 6 m |
| Lochdurchmesser | 14,00 mm |
| Langloch | 14x45 mm |
| Flächenschwächster Profilquerschnitt | 2,29 cm ² |
| Flächenträgheitsmoment I _Y | 6,14 cm ⁴ |
| Flächenträgheitsmoment I _Z | 8,35 cm ⁴ |
| Rastermaß | 52,5 mm |
| Breite Schlitz | 22 mm |
| Schwerpunkt Abstand e _o | 2,23 cm |
| Schwerpunkt Abstand e _u | 2,27 cm |
| Schwerpunkt Abstand e _z | 2,25 cm |
| Streckgrenze | 250 N/mm ² |

Hinweis

| Hinweis Allgemein | Mindestabnahme 1 VPE |
|--------------------------------------|----------------------|
| Trägheitsradius i_z | 1,91 cm |
| Widerstandsmoment $W_{_Y}$ | 2,71 cm ³ |
| Widerstandsmoment $W_{_Z}$ | 3,71 cm ³ |