

# Technisches Datenblatt

US 5-Stiel A2

Artikelnummer: 6341109



U-Stiel in Fixlängen. Abmessung 50 x 50 mm.  
Ab der Auslegerbreite 400mm oder der Montage des Auslegers am Ende des Hängestiels empfiehlt sich der Einsatz des Distanzstücks Typ DSK 45.



**A2** Edelstahl, rostfrei

**2B** blank, nachbehandelt

## Stammdaten

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer       | 6341109                    |
| Typ                 | US 5 40 A2                 |
| Bezeichnung 1       | U-Stiel                    |
| Bezeichnung 2       | 3-seitig gelocht           |
| Hersteller          | OBO                        |
| Dimension           | 50x50x400                  |
| Werkstoff           | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Oberfläche          | blank, nachbehandelt       |
| Oberflächennorm     |                            |
| Kleinste VK-Einheit | 1                          |
| Mengeneinheit       | Stück                      |
| Gewicht             | 97 kg                      |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                 |

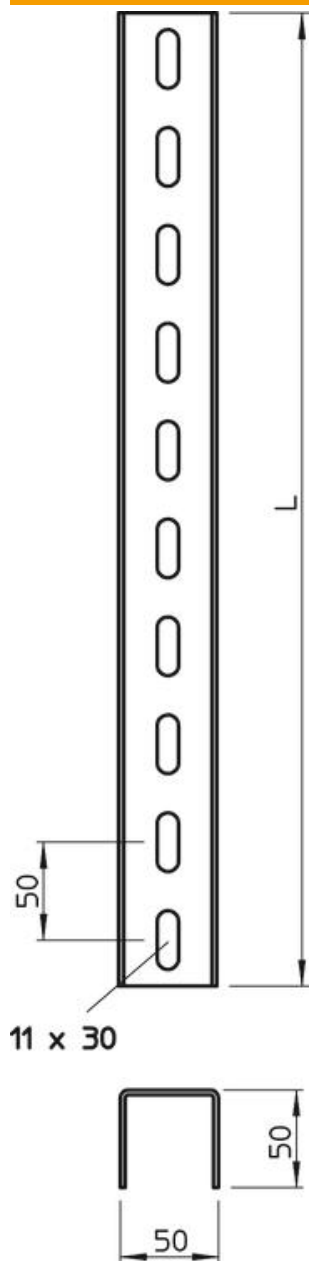
# Technisches Datenblatt

US 5-Stiel A2

Artikelnummer: 6341109



## Abmessungen



|           |               |
|-----------|---------------|
| Abmessung | 50 x 50 x 2,5 |
| Länge     | 400 mm        |
| Breite    | 50 mm         |
| Höhe      | 50 mm         |

## Technische Daten

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Abbrechbar      | nein             |
| Art der Lochung | 3 Seiten gelocht |

# Technisches Datenblatt

US 5-Stiel A2

Artikelnummer: 6341109



## Technische Daten

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Ausführung         | Einfachprofil        |
| Funktionserhalt    | nein                 |
| Materialstärke     | 2,5 mm               |
| Mit Zahnung        | nein                 |
| Profilform         | U-Profil             |
| Statischer Wert A  | 2,74 cm <sup>2</sup> |
| Statischer Wert Iy | 8,32 cm              |
| Statischer Wert Iz | 12,53 cm             |
| Statischer Wert Wy | 2,61 cm <sup>2</sup> |
| Statischer Wert Wz | 5,01 cm <sup>2</sup> |