## **Technisches Datenblatt**

# Profilschiene CMS3518, Schlitz 17 mm, FS, gelocht



Artikelnummer: 1104435



Mittlere C-Profilschiene zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Bügelschellen mit Hammerkopf-Fuß. Auch verwendbar als Abhängekonstruktion für Kabeltragsysteme.



St

Stahl

FS

bandverzinkt

#### Stammdaten

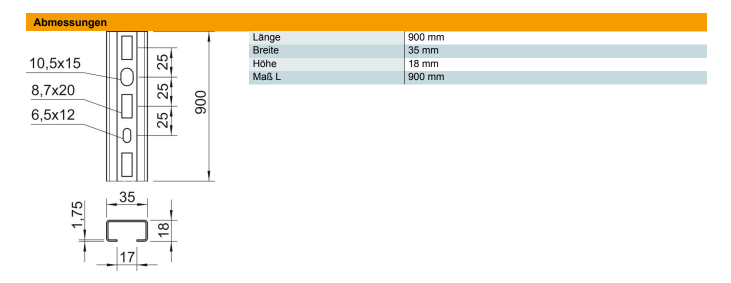
| Artikelnummer                       | 1104435                    |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Тур                                 | CMS3518P0900FS             |
| Bezeichnung 1                       | Profilschiene              |
| Bezeichnung 2                       | gelocht, Schlitzweite 17mm |
| Hersteller                          | OBO                        |
| Dimension                           | 900x35x18                  |
| Werkstoff                           | Stahl                      |
| Oberfläche                          | bandverzinkt               |
| Oberflächennorm                     | DIN EN 10346               |
| Kleinste VK-Einheit                 | 10                         |
| Mengeneinheit                       | Stück                      |
| Gewicht                             | 88,02 kg                   |
| Gewichtseinheit                     | kg/100 St.                 |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 2,2179 kg COe / 1 Stück    |

## **Technisches Datenblatt**

### Profilschiene CMS3518, Schlitz 17 mm, FS, gelocht



Artikelnummer: 1104435



#### **Technische Daten**

| Abbrechbar                | nein                 |
|---------------------------|----------------------|
| Art der Lochung           | Rücken gelocht       |
| Ausführung                | Einfachprofil        |
| Bohrlochabstand mittig    | 25 mm                |
| Funktionserhalt           | ja                   |
| Materialstärke            | 1,75 mm              |
| Mit Lochung               | ja                   |
| Mit Zahnung               | nein                 |
| Profilform                | C-Profil             |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein                 |
| Schlitzweite              | 17 mm                |
| Statischer Wert A         | 1,17 cm <sup>2</sup> |
| Statischer Wert ly        | 0,52 cm              |
| Statischer Wert Iz        | 0,53 cm              |
| Statischer Wert Wy        | 2,33 cm <sup>2</sup> |
| Statischer Wert Wz        | 1,33 cm <sup>2</sup> |
|                           |                      |