

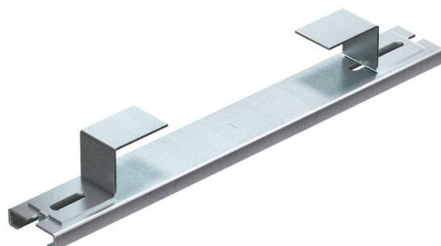
# Technisches Datenblatt

## Stützelement für Kanal 250

Artikelnummer: 7399914



Stützelement zur Unterstützung und Aufständerung von Unterflur-Installationskanälen.  
Mit zwei verstellbaren Aufnahmen für Nivelliereinheiten. Für Kanalhöhe 38 mm.



**St** Stahl

**FS** bandverzinkt

### Stammdaten

|                                                 |                                      |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------|
| Artikelnummer                                   | 7399914                              |
| Typ                                             | IBST 25038                           |
| Bezeichnung 1                                   | Stützelement                         |
| Bezeichnung 2                                   | für Kanal 250                        |
| Hersteller                                      | OBO                                  |
| Dimension                                       | 374x49xx47,9                         |
| Werkstoff                                       | Stahl                                |
| Oberfläche                                      | bandverzinkt                         |
| Oberflächennorm                                 | DIN EN 10346                         |
| Kleinste VK-Einheit                             | 1                                    |
| Mengeneinheit                                   | Stück                                |
| Gewicht                                         | 62 kg                                |
| Gewichtseinheit                                 | kg/100 St.                           |
| CO <sub>2</sub> Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 1,901 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stück |

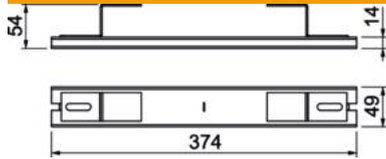
# Technisches Datenblatt

## Stützelement für Kanal 250

Artikelnummer: 7399914



### Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Länge  | 374 mm |
| Breite | 49 mm  |
| Höhe   | 14 mm  |
| Maß A  | 49 mm  |
| Maß B  | 250 mm |
| Maß L  | 374 mm |

### Technische Daten

|                  |        |
|------------------|--------|
| Art des Zubehörs | Stütze |
| Kanalhöhe min.   | 38 mm  |