

Technisches Datenblatt

Montage- und Verbindungsprofil für Konvektionsgitter, Kanalhöhe 70 mm
Artikelnummer: 6279820



Montage- und Verbindungsprofil für die Konsolenmontage von Geräteeinbaukanälen in Verbindung mit vertikal angeordneten Konvektionsgittern. Das Montage- und Verbindungsprofil wird an der Befestigungskonsole eingerastet und nimmt senkrecht den Profilverbinder Typ PVV N2... auf. Bitte beachten Sie die Kanalabmessungen.
Die Gitterlamellen werden einfach nur auf die Lamellenhalter aufgesteckt.

CE UK CA

St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer | 6279820 |
| Typ | MVKG70130 |
| Bezeichnung 1 | Montage- und Verbindungsprofil |
| Bezeichnung 2 | für Konvektionsgitter vertikal |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 99x320x68 |
| Farbe | zink |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 38 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 1,4305 kg CO2e / 1 Stück |

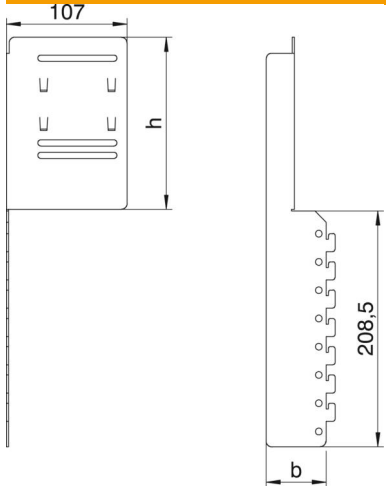
Technisches Datenblatt

Montage- und Verbindungsprofil für Konvektionsgitter, Kanalhöhe 70 mm

Artikelnummer: 6279820



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 320 mm |
| Breite | 99 mm |
| Höhe | 68 mm |

Technische Daten

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Ausführung | Wandmontage |
| Befestigungsart | aufraстbar |
| für Kanal-Abmessung | 70x130 |
| Kanalmontage | einhängen und verschrauben |