

Befestigungskonsolle zur Montage von Geräteeinbaukanälen an Brüstungskonstruktionen und als Auflage für Konvektionsgitter. Die Befestigungskonsolle ist für alle Rapid 80 Geräteeinbaukanalsysteme vom Typ GK und GA einsetzbar. Für die Montage von GK Geräteeinbaukanälen aus Kunststoff wird zusätzlich der passende Wandkonsolenadapter benötigt. Für die Montage von Doppelkanälen Typ GS-D70170 und GS-D90170 sowie für GS Kanäle mit 210 mm Nennbreite wird das Verbindungsprofil benötigt.

Die Gitterlamellen werden einfach nur auf die Lamellenhalter aufgesteckt.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 6288005 |
| Typ | BKN120 205 |
| Bezeichnung 1 | Befestigungskonsolle |
| Bezeichnung 2 | Tiefe 120 - 205 |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 140x128x205 |
| Farbe | zink |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 68 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 2,4423 kg CO2e / 1 Stück |

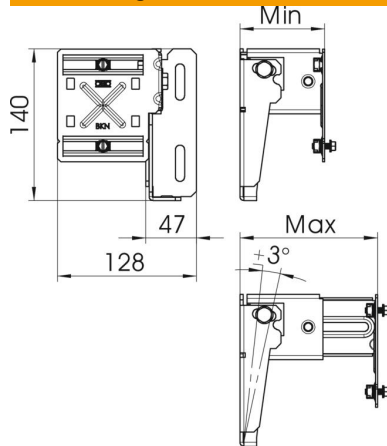
Technisches Datenblatt

Befestigungskonsolen

Artikelnummer: 6288005



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 205 mm |
| Breite | 128 mm |
| Höhe | 140 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------|---------------|
| Ausführung | 120-205 mm |
| Ausführung | Wandmontage |
| Befestigungsart | aufschraubbar |
| Kanalmontage | verschrauben |
| Wandabstand max. | 205 mm |
| Wandabstand min. | 120 mm |