

Technisches Datenblatt

Profilverbinder horizontal

Artikelnummer: 6288120

OBO
BETTERMANN

Profilverbinder horizontal mit Führungsschlitten zum Einrasten von Konvektionsgitterprofilen. Der Profilverbinder wird mit dem Spannbügel Typ SP3 auf der Befestigungskonsole montiert.
Die Gitterlamellen werden einfach nur auf die Lamellenhalter aufgesteckt.



CE UK
CA

PP Polypropylen

| Stammdaten | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 6288120 |
| Typ | PV N3 300H |
| Bezeichnung 1 | Profilverbinder |
| Bezeichnung 2 | horizontal für Konsole BKN |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 20x32x300 |
| Farbe | natur |
| Werkstoff | Polypropylen |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 4,15 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1667 kg CO2e / 1 Stück |

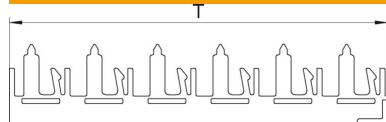
Technisches Datenblatt

Profilverbinder horizontal

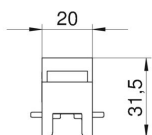
Artikelnummer: 6288120

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



| | |
|--------|---------|
| Länge | 300 mm |
| Breite | 20 mm |
| Höhe | 31,5 mm |



Technische Daten

| | |
|----------------|------------|
| Anzahl Profile | 12 |
| Einbaulage | horizontal |
| Halogenfrei | ja |
| Transparent | nein |