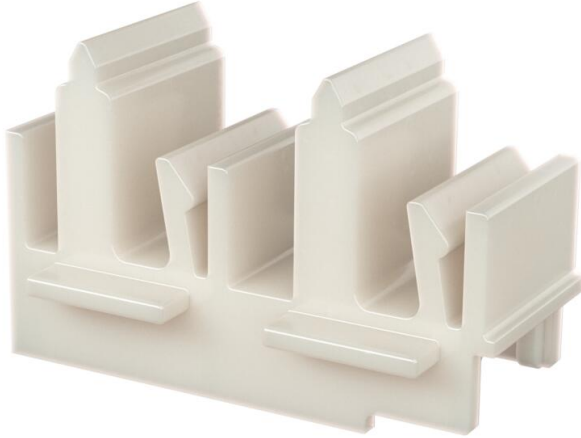


# Technisches Datenblatt

## Profilverbinder horizontal

Artikelnummer: 6288100

**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                       | 6288100                    |
| Typ                                 | PV N3 50H                  |
| Bezeichnung 1                       | Profilverbinder            |
| Bezeichnung 2                       | horizontal für Konsole BKN |
| Hersteller                          | OBO                        |
| Dimension                           | 20x32x50                   |
| Farbe                               | natur                      |
| Werkstoff                           | Polypropylen               |
| Kleinste VK-Einheit                 | 1                          |
| Mengeneinheit                       | Stück                      |
| Gewicht                             | 0,73 kg                    |
| Gewichtseinheit                     | kg/100 St.                 |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0337 kg CO2e / 1 Stück   |

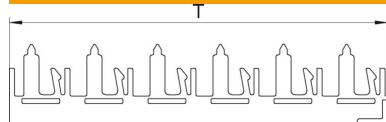
# Technisches Datenblatt

## Profilverbinder horizontal

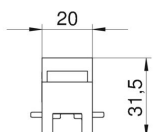
Artikelnummer: 6288100

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



|        |         |
|--------|---------|
| Länge  | 50 mm   |
| Breite | 20 mm   |
| Höhe   | 31,5 mm |



### Technische Daten

|                |            |
|----------------|------------|
| Anzahl Profile | 2          |
| Einbaulage     | horizontal |
| Halogenfrei    | ja         |
| Transparent    | nein       |