

Profilverbinder vertikal mit Führungsschlitzen zum Einrasten von Konvektionsgitterprofilen für die Zusammenstellung einer kompakten Gittereinheit. Die vertikalen Konvektionsgitter können ein bestimmtes Maß an der Kanalfrentseite herunter geführt werden, wobei zu Reinigungszwecken ein Spalt zum Boden freibleibt, oder durchgängig bis zum Boden geführt und dort mit dem Bodenhalter BVL befestigt werden. Diese Ausführung stellt eine Variante der Konvektorabdeckung dar. Alternativ zu den Konvektionsgitterprofilen kann eine Verkleidung der Heizkonvektoren auch mit geschlossenen Stahlblechverkleidungen ausgeführt werden.

Die Gitterlamellen werden einfach nur auf die Lamellenhalter aufgesteckt.



**PP** Polypropylen

#### Stammdaten

Artikelnummer	6288050
Typ	PVV N2 600
Bezeichnung 1	Profilverbinder
Bezeichnung 2	vertikal für Konsole BKN
Hersteller	OBO
Dimension	32x34x600
Farbe	transparent
Werkstoff	Polypropylen
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	36 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,1553 kg CO2e / 1 Stück

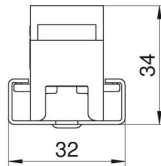
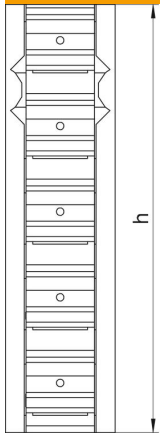
# Technisches Datenblatt

## Profilverbinder vertikal

Artikelnummer: 6288050



### Abmessungen



Länge	600 mm
Breite	32 mm
Höhe	34 mm
Maß h	600 mm

### Technische Daten

Anzahl Profile	24
Einbaulage	vertikal
Halogenfrei	ja