

Profilverbinder vertikal mit Führungsschlitzen zum Einrasten von Konvektionsgitterprofilen für die Zusammenstellung einer kompakten Gittereinheit. Die vertikalen Konvektionsgitter können ein bestimmtes Maß an der Kanalfrontseite 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	6288044
Typ	PVV N2 475
Bezeichnung 1	Profilverbinder
Bezeichnung 2	vertikal für Konsole BKN
Hersteller	OBO
Dimension	32x34x475
Werkstoff	Polypropylen
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	28,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

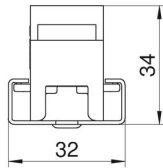
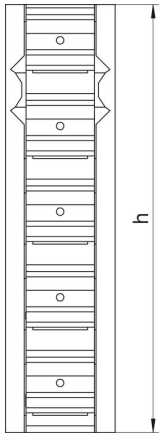
# Technisches Datenblatt

## Profilverbinder vertikal

Artikelnummer: 6288044



### Abmessungen



Länge	475 mm
Breite	32 mm
Höhe	34 mm
Maß h	475 mm

### Technische Daten

Anzahl Profile	19
Einbaulage	vertikal
Halogenfrei	ja