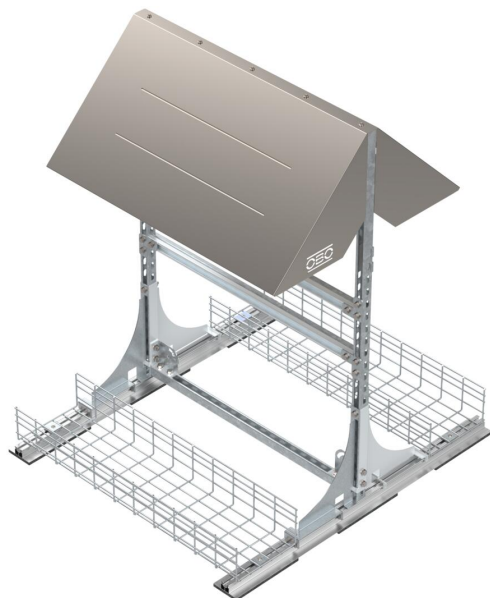


Technisches Datenblatt

Wechselrichterrahmen freistehend, doppelseitig

Artikelnummer: 5904026



Wechselrichterrahmen zur geschützten Montage von mehreren Wechselrichtern für PV-Systeme Flachdach. Freistehend. Beidseitige Belegung möglich. Inklusive 2 Gitterrinnen zur Ballastierung und Kabelführung.

St Stahl

**FT/
VA** tauchfeuerverzinkt / Edelstahl, rostfrei 1.4301

Stammdaten

Artikelnummer	5904026
Typ	WRR D1000
Bezeichnung 1	Wechselrichterrahmen
Bezeichnung 2	doppelseitig
Hersteller	OBO
Dimension	1300x1151x1554
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt / Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	5280 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

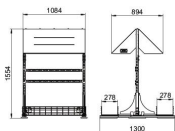
Technisches Datenblatt

Wechselrichterrahmen freistehend, doppelseitig

Artikelnummer: 5904026



Abmessungen



Länge	1.300 mm
Breite	1.151 mm
Höhe	1.554 mm

Technische Daten

Zubehör	nein
Ersatzteil	nein
Art des Zubehörs Zubehö-/Ersatzteile für regenerative Energieerzeugung	sonstige
Geeignet für Art der regenerative Energieerzeugung	Photovoltaik