

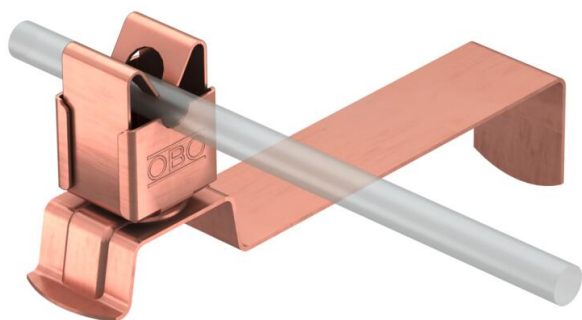
Technisches Datenblatt

Dachleitungshalter für Ziegeldächer, abgewinkelt, Rd 8

Artikelnummer: 5215879



- mit flexiblem Unterteil aus Kupfer zum Angleichen an Dachziegel (leicht biegsam)
- Halter aus verkupferten rostfreien Edelstahl (V2A)
- abgewinkeltes Unterteil zur schnellen Montage



Cu Kupfer

Stammdaten

Artikelnummer	5215879
Typ	157 FX-CU
Bezeichnung 1	Dachleitungshalter
Bezeichnung 2	mit flexiblem Unterteil
Hersteller	OBO
Dimension	8mm
Werkstoff	Kupfer
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	7,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1816 kg CO2e / 1 Stück

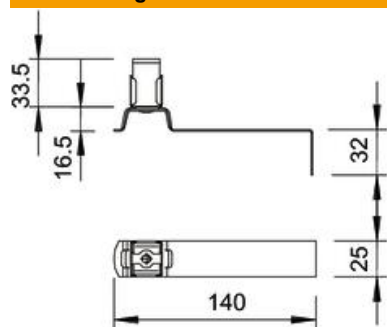
Technisches Datenblatt

Dachleitungshalter für Ziegeldächer, abgewinkelt, Rd 8

Artikelnummer: 5215879



Abmessungen



Länge 140 mm

Technische Daten

Anwendung	Dachfläche
Befestigungsart Leiter	mit Clipschelle
Leiter-Durchmesser max.	8
Leiter-Durchmesser min.	8
Montageart	zum Einhängen
Montagehöhe	26,5 mm
Passung	Rd 8 mm
Werkstoff des Halters	rosterfreier Stahl (V2A)
Werkstoff des Trägers	Aluminium