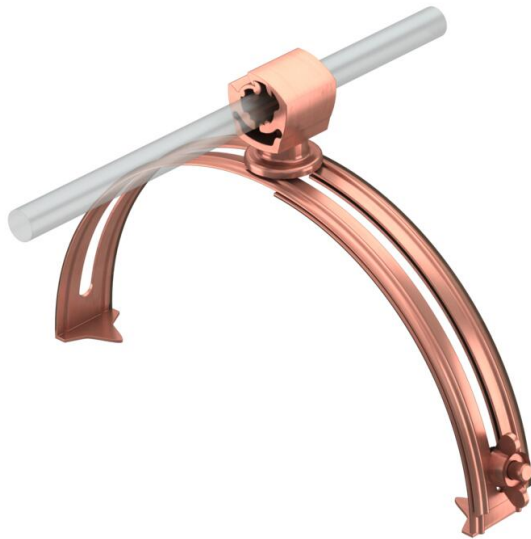


Scheda tecnica

Supporto conduttore tetto per colmo, in plastica ramata, per RD 8-10 mm, base in rame
Codice articolo: 5202590

OBO
BETTERMANN



132/...: Supporto per colmi e tegole

- Regolabile in larghezza da 160-260 mm
- Parte inferiore in acciaio INOX(V2A) o in rame
- Morsetto con regolazione
- Morsetto in poliammide
- Per tondo Rd 8-10
- Montaggio rapido tramite vite ad alette

Cu Rame

Dati anagrafici

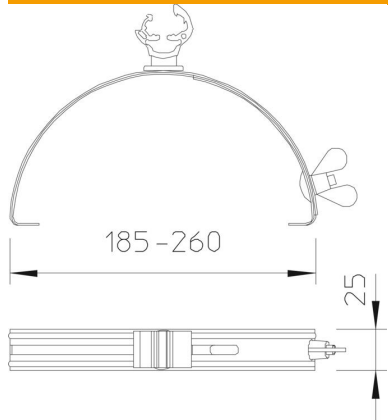
Codice articolo	5202590
Tipo	132 K-CU
Sigla 1	Supporto conduttore tetto
Sigla 2	per colmo
Produttore	OBO
Dimensione	8mm
Materiale	rame
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	11,6 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,4121 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

**Supporto conduttore tetto per colmo, in plastica ramata,
per RD 8-10 mm, base in rame**
Codice articolo: 5202590

OBO
BETTERMANN

Misure



Dati tecnici

Utilizzo	Colmo/spigolo
Tipo di fissaggio conduttore	con gaffette
Diametro conduttore max	10
Diametro conduttore min.	8
Modalità di montaggio	tensionabile
Altezza di montaggio	20 mm
Accoppiamento	Rd 8-10 mm
Capacità D max	260 mm
Capacità D min.	185 mm
Materiale del supporto	rame
Materiale del supporto	acciaio inox (V2A)