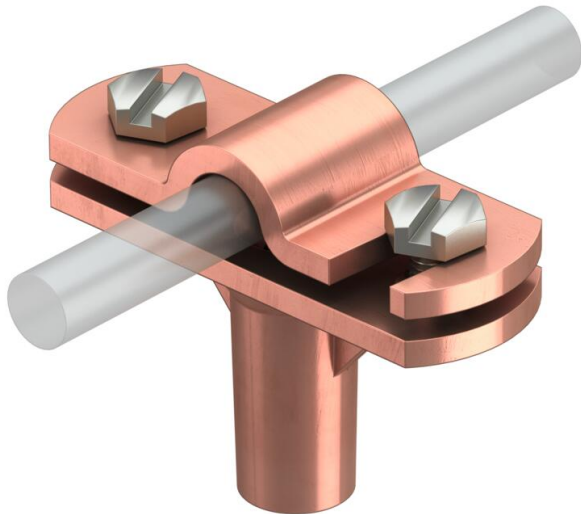


# Scheda tecnica

## Supporto con piastra a cerniera conduttori

Codice articolo: 5229383



- con filettatura interna (G)
- piastrina superiore a cerniera per montaggio orientabile rapido
- piastra montata con 2 viti a testa esagonale
- altezza di montaggio 30 mm

Zn	Zinco pressofuso
Cu	ramato

### Dati anagrafici

Codice articolo	5229383
Tipo	168 DIN-K-M8
Definizione 1	Morsetto di fissaggio
Definizione 2	per conduttore tondo
Produttore	OBO
Dimensione	8-10mm
Materiale	Zinco pressofuso
Superficie	ramato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	20
Unità	Pezzo
Peso	7.196 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,1641 kg CO2e / 1 Pezzo

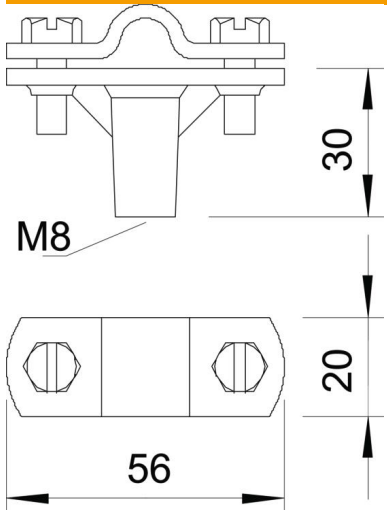
# Scheda tecnica

## Supporto con piastra a cerniera conduttori

Codice articolo: 5229383



### Misure



### Dati tecnici

Tipo di fissaggio supporto	Foro con filettatura M
Tipo di fissaggio conduttore	con fascetta a vite
Impiego in ambiente EX	si
Filettatura	M8
Filettatura metrica	8
Versione isolata resistente alle alte tensioni	no
Dimensione conduttore	8-10 mm tondo
Accoppiamento	Rd 8-10 mm
Materiale del supporto	Zinco pressofuso
Materiale della parte inferiore	Zinco pressofuso
Materiale della piastra	Zinco pressofuso