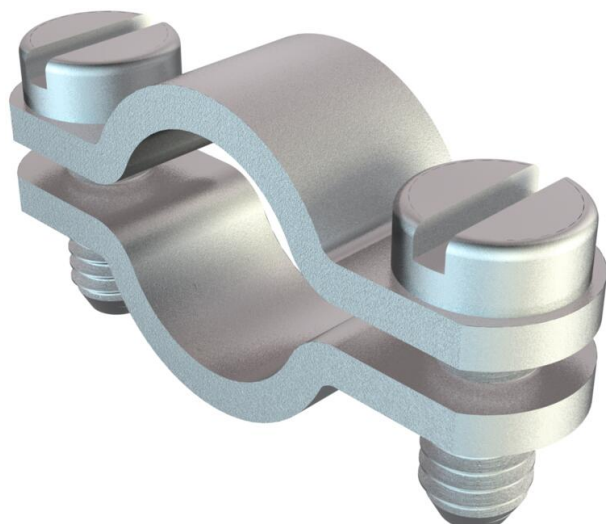


Karta charakterystyki technicznej

Obejma odprężająca 7909

Numery katalogowe: 1443011



Obejma odprężająca 6mm



- St** stal
- G** cynkowane galwanicznie

Dane podstawow

| | |
|--|--|
| Numery katalogowe | 1443011 |
| Typ | 7909 6 G |
| Oznaczenie 1 | Obejma oporowa |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 6mm |
| Materiał | Stal |
| Powierzchnia | cynkowane galwanicznie |
| Norma powierzchni | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 100 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 0,198 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę | 0,0071 kg CO ₂ e / 1 Sztuka |

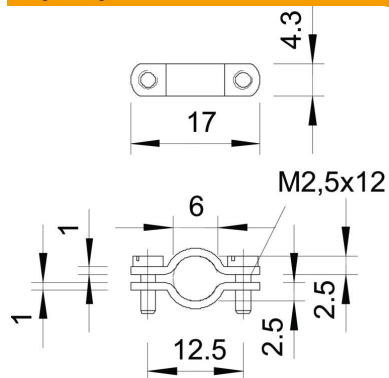
Karta charakterystyki technicznej

Obejma odprężająca 7909

Numery katalogowe: 1443011



Wymiary



Dane techniczne

| | |
|--|----------------|
| Odległość od ściany | brak |
| Ilość przewodów/rur | 1 |
| Wykonanie | dwuzaciskowy |
| Rodzaj mocowania | Otwór wiercony |
| do średnicy | 6 |
| Odpowiednie w strefie ochrony przeciwpożarowej | brak |
| Bezhalogenowy | tak |
| W płaszczu z tworzywa sztucznego | brak |
| Grubość materiału | 1 mm |
| średnica znamionowa | 6 mm |
| Zakres mocowania D maks. | 6 mm |
| Zakres mocowania D min. | 6 mm |
| odporny na działanie promieni UV | tak |