

Karta charakterystyki technicznej

Obejma uziemiająca typ 942

Numery katalogowe: 5038057



- do rur 1/8 - 1 1/2 cala lub 8-49 mm
- Możliwość podłączenia: przewody do 25 mm²
- Z zaciskiem przyłączeniowym i śrubą cylindryczną M6 x 16 wykonaną z mosiądzu, niklowaną
- Górna i dolna część obejmy wykonana z miedzi, niklowana

| | |
|----|-----------|
| Cu | miedź |
| N | niklowane |

Dane podstawow

| | |
|--|--|
| Numery katalogowe | 5038057 |
| Typ | 942 18 |
| Oznaczenie 1 | Obejma uziemiająca |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 16-18mm |
| Materiał | miedź |
| Powierzchnia | niklowane |
| Norma powierzchni | |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 10 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 5,17 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę | 0,1703 kg CO ₂ e / 1 Sztuka |

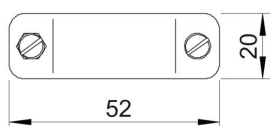
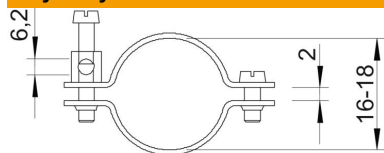
Karta charakterystyki technicznej

Obejma uziemiająca typ 942

Numery katalogowe: 5038057



Wymiary



| | |
|----------|-------|
| Wymiar A | 52 mm |
| Wymiar b | 20 mm |
| Wymiar X | 2 mm |

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Ilość przewodów | 1 |
| Przekrój podłączanego kabla maks. | 25 mm ² |
| Przekrój podłączanego kabla min. | 0 mm ² |
| Zakres mocowania D | 3/8 |
| Zakres mocowania D maks. | 18 mm |
| Zakres mocowania D min. | 16 mm |