

Karta charakterystyki technicznej

Obejma kabłąkowa 2056 ze stopką typu W, podwójna, plastikowa wanienska dociskowa, FT
Numery katalogowe: 1187709



Obejma kabłąkowa ze stopką typu W, plastikowa wanienska dociskowa wykonana z polipropylenu Do pionowego i poziomego montażu dwóch przewodów na kątownikach do < 40 mm. Z gwintem jednoskokowym na waniencie dociskowej, łeb sześciokątny uniwersalny SW10, z rowkiem i łbem krzyżakowym Nadaje się do montażu wewnątrz i na zewnątrz Paczki kabli powinny być oddzielone dodatkową wanienką dociskową Zalecamy użycie wanienki dociskowej



St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

Dane podstawow

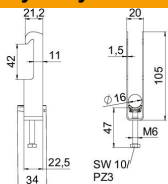
| | |
|---|-------------------------------|
| Numery katalogowe | 1187709 |
| Oznaczenie 1 | Obejma kabłąkowa 2056 |
| Oznaczenie 2 | podwójna |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 12-16mm |
| Materiał | Stal |
| Powierzchnia | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni | DIN EN ISO 1461 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 50 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 7,05 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO (GWP) od kołyski po bramę | 0,1765 kg COe / 1 Sztuka |

Karta charakterystyki technicznej

Obejma kabłąkowa 2056 ze stopką typu W, podwójna, plastikowa wanienska dociskowa, FT
Numery katalogowe: 1187709



Wymiary



| | |
|----------------|---------|
| Długość | 22,5 mm |
| Szerokość | 20 mm |
| Wysokość | 105 mm |
| Grubość blachy | 1,5 mm |
| Wymiar A | 22,5 mm |
| Wymiar B | 20 mm |
| Wymiar C | 34 mm |
| Wymiar G (mm) | M6 |
| Wymiar H | 105 mm |
| Wymiar L | 35 mm |
| Wymiar t | 1,5 mm |

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Ilość przewodów/rur | 2 |
| do średnicy rury maks. | 16 mm |
| do średnicy rury min. | 12 mm |
| Gwint | M6 |
| Bezhalogenowy | tak |
| Długość, wymiar zewnętrzny | 34 mm |
| Maks. moment dokręcania | 3 Nm |
| Z korytkiem z tworzywa sztucznego | tak |
| Sposób montażu | Profil kątownika |
| Wielkość szczeliny | 10 mm |
| Zakres mocowania D maks. | 16 mm |
| Zakres mocowania D min. | 12 mm |
| Dodatkowa powierzchnia | cynkowanie ogniowo |
| Dodatkowy materiał | Stal |
| Z kontrwanienką | brak |
| Materiał wanny | Tworzywo sztuczne |
| Jakość materiału wanny | Polipropylen |