

Karta charakterystyki technicznej

Obejma dystansowa śrubowa, wersja ciężka M6

Numery katalogowe: 1385089



Nakręcana na gwint M6. Rozmiar 27 FT jest odpowiedni dla M25. Rozmiar 42,5 FT jest odpowiedni dla M40. Rozmiar 48,5 FT jest odpowiedni dla M50. Rozmiar 60 FT jest odpowiedni dla M63.



St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

Dane podstawowe

| | |
|--|-------------------------------|
| Numery katalogowe | 1385089 |
| Typ | 2900WM6 42.5 FT |
| Oznaczenie 1 | Obejma dystansowa |
| Oznaczenie 2 | z przyłączem gwintowanym M6 |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 1 1/4" |
| Materiał | Stal |
| Powierzchnia | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni | DIN EN ISO 1461 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 25 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 7,644 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 0,1731 kg CO2e / 1 Sztuka |

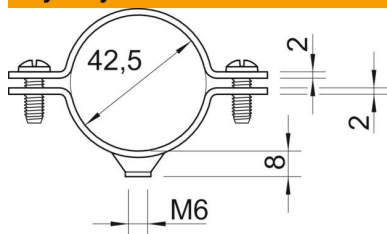
Karta charakterystyki technicznej

Obejma dystansowa śrubowa, wersja ciężka M6

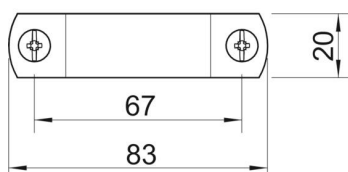


Numery katalogowe: 1385089

Wymiary



| | |
|----------------|---------|
| Długość | 83 mm |
| Szerokość | 20 mm |
| Wymiar A | 83 mm |
| Wymiar B | 67 mm |
| Wymiar D | 42,5 mm |
| Wymiar d min. | 42,5 mm |
| Wymiar t | 2 mm |
| Wymiar t1 (mm) | 2 |
| Wymiar x | 3 mm |



Dane techniczne

| | |
|--|----------------|
| Wykonanie | zamknięta |
| Rodzaj mocowania | Otwór wiercony |
| do średnicy | 42,5 |
| Do średnicy rury | M40 |
| Odpowiednie w strefie ochrony przeciwpożarowej | brak |
| Gwint | M6 |
| Wielkość: | 1 1/4" |
| Bezhalogenowy | brak |
| W płaszczu z tworzywa sztucznego | brak |
| Wielkość otworu | M6 mm |
| Grubość materiału | 2 mm |
| Śruba | M6 x 18 |
| Zakres mocowania D maks. | 42,5 mm |
| Zakres mocowania D min. | 39,5 mm |
| odporny na działanie promieni UV | tak |