

Karta charakterystyki technicznej

Obejma dystansowa śrubowa, wersja ciężka M6

Numery katalogowe: 1385003



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 = ocynk ogniowo-zanurzeniowy

Dane podstawow

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Numery katalogowe | 1385003 |
| Typ | 2900WM6 13.5 FT |
| Oznaczenie 1 | Obejma dystansowa |
| Oznaczenie 2 | z przyłączem gwintowanym M6 |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 1/4" |
| Materiał | Stal |
| Powierzchnia | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni | DIN EN ISO 1461 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 25 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 2,86 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |

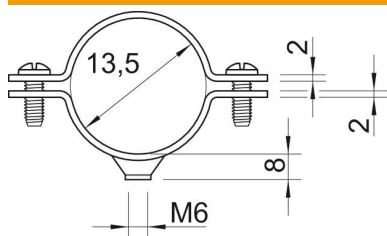
Karta charakterystyki technicznej

Obejma dystansowa śrubowa, wersja ciężka M6

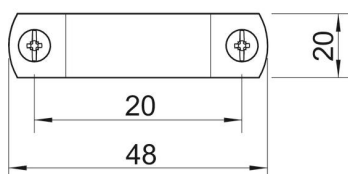


Numery katalogowe: 1385003

Wymiary



| | |
|----------------|---------|
| Długość | 48 mm |
| Szerokość | 20 mm |
| Wymiar A | 48 mm |
| Wymiar B | 32 mm |
| Wymiar D | 13,5 mm |
| Wymiar d min. | 13,5 mm |
| Wymiar t | 2 mm |
| Wymiar t1 (mm) | 2 |
| Wymiar x | 1 mm |



Dane techniczne

| | |
|--|----------------|
| Wykonanie | zamknięta |
| Rodzaj mocowania do średnicy | Otwór wiercony |
| Odpowiednie w strefie ochrony przeciwpożarowej | brak |
| Gwint | M6 |
| Wielkość: | 1/4" |
| Bezhalogenowy | brak |
| W płaszczu z tworzywa sztucznego | brak |
| Wielkość otworu | M6 mm |
| Grubość materiału | 2 mm |
| Śruba | M6 x 16 |
| Zakres mocowania D maks. | 13,5 mm |
| Zakres mocowania D min. | 12,5 mm |
| odporny na działanie promieni UV | tak |