

Karta charakterystyki technicznej

Pokrywa trójnika dostawnego A2

Numery katalogowe: 6042457



Pokrywa trójnika rozgałęźnego do zatrzaskowych i skręcanych korytek kablowych wewnątrz i na zewnątrz, chroniąca kable przed uszkodzeniem i zabrudzeniem. Mocowanie poprzez położenie na osłonie sekcji. Nadaje się do wszystkich wysokości burty
Pokrywę można stosować dla kształtek łączących o wszystkich wysokościach boku.

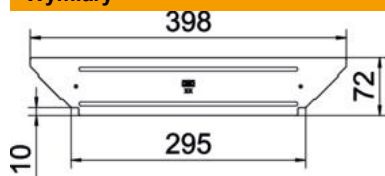


| | |
|----|------------------------|
| A2 | stal nierdzewna 1.4301 |
| 2B | pusty, po obróbce |

Dane podstawow

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Numery katalogowe | 6042457 |
| Typ | RAAD 300 A2 |
| Oznaczenie 1 | Pokrywa trójnika dostawnego |
| Oznaczenie 2 | do koryt kablowych |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | B300mm |
| Materiał | stal nierdzewna 1.4301 |
| Powierzchnia | pusty, po obróbce |
| Norma powierzchni | |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 16 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |

Wymiary



| | |
|----------------|---------|
| Szerokość | 300 mm |
| Grubość blachy | 0,75 mm |

Karta charakterystyki technicznej

Pokrywa trójnika dostawnego A2

Numery katalogowe: 6042457



Dane techniczne

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Ilość zasuw obrotowych | 0 St. |
| Rodzaj mocowania | nakładany |
| Odpowiednie do drabiny kablowej | brak |
| Odpowiedni do korytka kablowego | tak |
| Grubość materiału | 0,75 mm |
| Stal nierdzewna, wytrawiana | brak |
| Zakres temperatur maks. | 120 °C |
| Zakres temperatur min. | -20 °C |
| Wykonanie szerokorozpiętościowe | brak |