

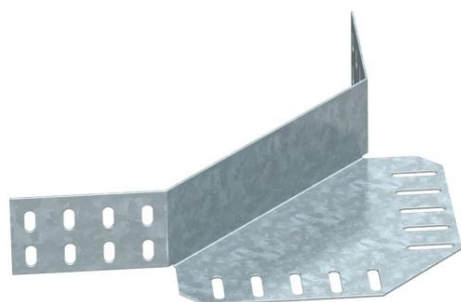
Karta charakterystyki technicznej

Element narożny 60 DD

Numery katalogowe: 6069410



Łączniki narożne do korytek kablowych o wysokości boku 60 mm.
Materiały montażowe należy zamawiać osobno.



St stal

DD cynkowana metodą Sendzimira /aluminium, double dip

Dane podstawow

| | |
|---------------------------------|--|
| Numery katalogowe | 6069410 |
| Typ | REV 60 DD |
| Oznaczenie 1 | Łącznik kątowy |
| Oznaczenie 2 | do korytka kablowego |
| Wytwórca | OBO |
| Materiał | Stal |
| Powierzchnia | cynkowana metodą Sendzimira /aluminium, double dip |
| Norma powierzchni | DIN EN 10346 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 32 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |

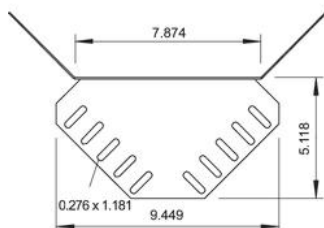
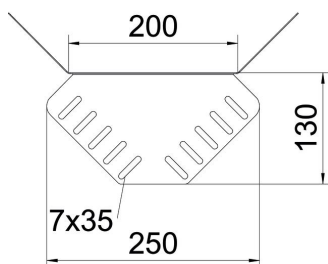
Karta charakterystyki technicznej

Element narożny 60 DD

Numery katalogowe: 6069410



Wymiary



| | |
|----------------|-----------|
| Wymiar | 240 x 130 |
| Długość | 240 mm |
| Szerokość | 200 mm |
| Wysokość | 55 mm |
| Wysokość | 2 in |
| Grubość blachy | 1,25 mm |

Dane techniczne

| | |
|--|-----------------|
| Wykonanie | Zacisk narożny |
| Podtrzymanie funkcji | brak |
| Odpowiednie do korytka siatkowego | brak |
| Odpowiednie do drabiny kablowej | brak |
| Odpowiedni do korytka kablowego | tak |
| Odpowiednie do wysokości kablowego systemu nośnego | 60 mm |
| Łącznik przegubowy poziomy | brak |
| Łącznik przegubowy pionowy | brak |
| Stal nierdzewna, wytrawiana | brak |
| Rodzaj połączenia | Łącznik śrubowy |
| Wykonanie szerokorozpiętościowe | brak |