

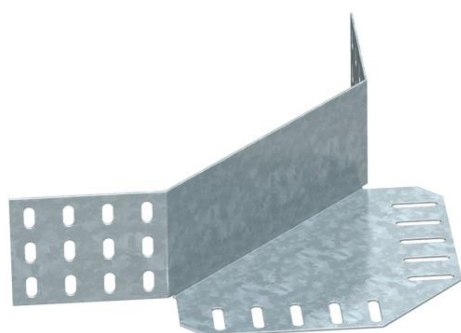
Scheda tecnica

Giunto angolare DD

Codice articolo: 6069320



Giunto per passerelle portacavi con bordo di altezza pari a 85 mm.
I materiali di fissaggio devono essere ordinati separatamente.



St Acciaio

DD Zincatura Double Dip, zinco/alluminio

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Codice articolo | 6069320 |
| Tipo | REV 85 DD |
| Sigla 1 | Connettore angolare |
| Sigla 2 | per passerella |
| Produttore | OBO |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | Zincatura Double Dip, zinco/alluminio |
| Norma per superfici | DIN EN 10346 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 61 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

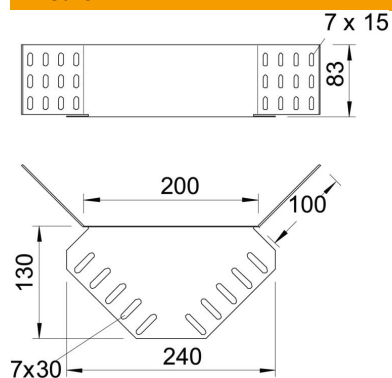
Scheda tecnica

Giunto angolare DD

Codice articolo: 6069320



Misure



| | |
|------------------|-----------|
| Dimensioni | 240 x 130 |
| Lunghezza | 240 mm |
| Larghezza | 400 mm |
| Altezza | 85 mm |
| Altezza | 3 in |
| Spessore lamiera | 1,25 mm |

Dati tecnici

| | |
|---|-----------------------|
| Versione | Morsetto di giunzione |
| Mantenimento funzionale | no |
| Adatto per passerelle grigliate | no |
| Adatto per passerelle portacavi | no |
| Adatto per passerelle | sì |
| Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a | 85 mm |
| Giunto snodato orizzontale | no |
| Giunto snodato verticale | no |
| Acciaio inossidabile, decapato | no |
| Tipo di collegamento | Connettore a vite |