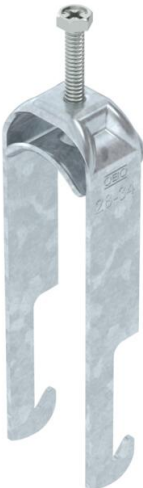


Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a W, 2 vie, coppa in metallo, FT



Codice articolo: 1188353



Staffa reggicavo con base a W, coppa in metallo con bordi arrotondati per proteggere il cavo. Per il montaggio verticale e orizzontale di 2 cavi singoli su profili angolari fino a < 40 mm. Con 1 vite a pressione, testa a vite esagonale universale SW10, con fessura e taglio a croce. Per il montaggio in ambienti interni ed esterni. Si consiglia di utilizzare una controcoppa.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

| | |
|--|--------------------------------|
| Codice articolo | 1188353 |
| Tipo | BS-W2-M-34 FT |
| Sigla 1 | Staffa reggicavo 2056 |
| Sigla 2 | doppia |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 28-34mm |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 50 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 10,755 kg |
| Unità di peso | kg/100 pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 0,3411 kg CO2e / 1 Pezzo |

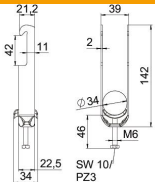
Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a W, 2 vie, coppa in metallo, FT

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 1188353

Misure



| | |
|-------------------|---------|
| Lunghezza | 22,5 mm |
| Larghezza | 39 mm |
| Altezza | 142 mm |
| Spessore lamiera | 2 mm |
| Dimensione A | 22,5 mm |
| Dimensione B | 39 mm |
| Dimensione C | 33 mm |
| Dimensione G (mm) | M6 |
| Dimensione | 142 mm |
| H | |
| Dimensione L | 46 mm |
| Dimensione t | 2 mm |

Dati tecnici

| | |
|--|--------------------|
| Numero dei cavi/tubi per diametro tubo max | 2 |
| per diametro tubo min. | 34 mm |
| Filettatura | 28 mm |
| Priva di alogen | M6 |
| Lunghezza esterna | sì |
| Max. Coppia di serraggio | 33 mm |
| Con coppa in metallo | 3 Nm |
| Modalità di montaggio | sì |
| Larghezza asola | Profilato angolare |
| Capacità D max | 10 mm |
| Capacità D min. | 34 mm |
| Aggiunta superficie | 28 mm |
| Aggiunta materiale | zincato a caldo |
| | Acciaio |