

Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a H, 1 via, coppa in metallo, A4

Codice articolo: 1188545



Staffa reggicavo con base a testa di martello, coppa in metallo con bordi arrotondati per la protezione del cavo. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato a C. Per dimensioni dell'asola di 16-17 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.



A4 Acciaio legato, INOX 1.4571

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Codice articolo | 1188545 |
| Tipo | BS-H1-M-58 A4 |
| Sigla 1 | Staffa reggicavo 2056 |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 52-58mm |
| Materiale | Acciaio legato, INOX 1.4571 |
| Superficie | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 100 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 15,057 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

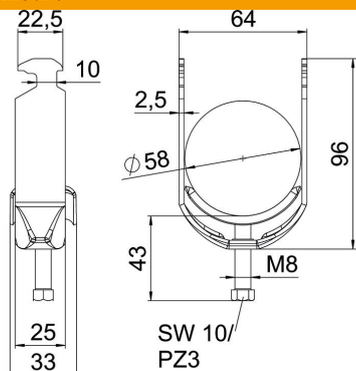
Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a H, 1 via, coppa in metallo, A4

Codice articolo: 1188545



Misure



| | |
|-------------------|--------|
| Lunghezza | 25 mm |
| Larghezza | 64 mm |
| Altezza | 96 mm |
| Spessore lamiera | 2,5 mm |
| Dimensione A | 25 mm |
| Dimensione B | 64 mm |
| Dimensione C | 33 mm |
| Dimensione G (mm) | M8 |
| Dimensione | 96 mm |
| H | |
| Dimensione L | 43 mm |
| Dimensione t | 2,5 mm |

Dati tecnici

| | |
|--|----------------------|
| Numero dei cavi/tubi | 1 |
| Mantenimento funzionale | sì |
| per diametro tubo max | 58 mm |
| per diametro tubo min. | 52 mm |
| per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max | 17 mm |
| per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min. | 16 mm |
| Filettatura | M8 |
| Priva di alogeni | sì |
| Lunghezza esterna | 33 mm |
| Max. Coppia di serraggio | 5 Nm |
| Con coppa in metallo | sì |
| Modalità di montaggio | Profilati |
| Larghezza asola | 10 mm |
| Capacità D max | 58 mm |
| Capacità D min. | 52 mm |
| Aggiunta superficie | non trattato |
| Aggiunta materiale | Acciaio inossidabile |