

Scheda tecnica

Graffa per canale LKM larghezza canale 150 e 200 mm

Codice articolo: 6249888



La graffa canale ferma il cavo inserito nel canale, facilitando così l'installazione a parete e a soffitto. Le graffe per canale vengono applicate sul foro passante e agganciate alla parete laterale. Idoneo a larghezza canale di 150 mm e 200 mm.



St Acciaio

GBP zincato galvanicamente, passivato giallo

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|--|
| Codice articolo | 6249888 |
| Tipo | LKM K140 |
| Definizione 1 | Morsetto fissaggio |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 140mm |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato galvanicamente, passivato giallo |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 20 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 3.6 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |

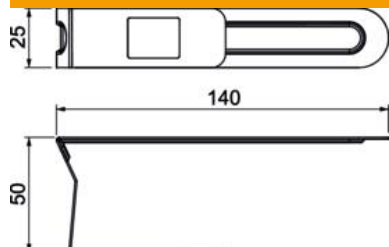
Scheda tecnica

Graffa per canale LKM larghezza canale 150 e 200 mm

Codice articolo: 6249888



Misure



| | |
|--------------|--------|
| Lughezza. | 25 mm |
| Larghezza | 141 mm |
| Altezza | 49 mm |
| Dimensione a | 25 mm |
| Dimensione b | 141 mm |
| Dimensione c | 49 mm |

Dati tecnici

| | |
|--|---------------------|
| Tipo di fissaggio | agganciabile |
| Mantenimento funzionale | no |
| per dimensione canale | 60 x 150 - 60 x 200 |
| Priva di alogeni | sì |
| Con equipotenzializzazione | no |
| Grado di protezione | IP30 |
| Grado di protezione IK-Code | IK10 |
| Range di temperatura di esercizio max | 90 °C |
| Range di temperatura di esercizio min. | -5 °C |