

CARATTERISTICHE

- Coperchio in lega di alluminio a profilo basso testurizzato altamente resistente agli urti
- Base in PVC autoestinguente resistente alle deformazioni con approvazione UL
- Temperatura di servizio massima di 85 °C.
- Nastro autoadesivo applicato alla base in PVC per una rapida e facile installazione

Canalina da pavimento grigia RS Pro, W70 mm x D16mm, L1m, lega di alluminio (LID), PVC (base)

Codice RS: 880-6869



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del

Da RS Pro, una gamma di canaline e catene portacavi per pavimenti in alluminio progettate per il montaggio su pavimenti per l'instradamento di cavi a bassa tensione e di segnale in aree a traffico intenso. Questa canalina è costituita da una guida interna in PVC autoestinguento resistente alle deformazioni e un Top Cover in alluminio estruso convesso decorativo ad alto impatto a profilo basso. La base in PVC è autoadesiva e il coperchio in alluminio è saldamente a coda di rondine sulla Top. Tutti i modelli sono caratterizzati da affidabilità e qualità eccellenti.

Specifiche generali

| | |
|--------------------------------|---|
| Tipo di catena/canalina | Canalina pavimento |
| Materiale | Lega di alluminio (LID), PVC (base) |
| Colore | Grigio |
| Comportamento al fuoco | Autoestinguento |
| Tipo di fissaggio | Autoadesivo |
| Applicazioni | Ospedale, campi di calcio , fabbriche, Centri conferenze, Scuole, Collee e università |

Specifiche meccaniche

| | |
|-------------------|------|
| Lunghezza | 1m |
| Larghezza | 70mm |
| Profondità | 16mm |

Specifiche dell'ambiente operativo

| | |
|--|--------|
| Temperatura massima di servizio | 85 °C. |
|--|--------|

Omologazioni

Standard soddisfatti

UL 94 V-0, conformità RoHS

