

# Guida DIN forata simmetrica 35 mm x 7.5 mm x 2 m



## Caratteristiche

Tipo : **Forata simmetrica**

Lunghezza (m) : **2**

Larghezza (mm) : **35**

Altezza (mm) : **7.5**

Spessore (mm) : **1**

## INFORMAZIONI GENERALI

### Specifiche tecniche

Resistenza alla nebbia salina (h): almeno 96 ore.

### Applicazioni

#### 1. GUIDE ASIMMETRICHE:

Consentono il fissaggio mediante dispositivi di arresto o viti, di blocchi di collegamento o apparecchiature per mezzo di accessori.

#### 2. GUIDE SIMMETRICHE:

Consentono il fissaggio, con dispositivi di arresto senza accessori, di qualunque apparecchio modulare (morsetti, interruttori, ecc.).

Altezza di 7.5 mm: utilizzate per il fissaggio di apparecchiature leggere (domestiche, del terziario e dell'industria).

Altezza di 15 mm: utilizzate per il fissaggio di apparecchiature più pesanti e/o in caso di distanze maggiori tra i punti di fissaggio.

## INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Materiale: acciaio.

Trattamento: zincatura galvanica bianca.

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

### Imballaggio



#### Pellicola di plastica

Altezza (cm) : 7,5

Lunghezza (cm) : 200

Profondità (cm) : 3,5

Peso netto (kg) : 0,6

Peso lordo (kg) : 0,6



### Confezionamento 1



x 10

#### Fascio

Altezza (cm) : 4,5

Lunghezza (cm) : 200

Profondità (cm) : 4

Peso netto (kg) : 6

Peso lordo (kg) : 6



### Confezionamento 2



x 1 080

#### Pallet

Altezza (cm) : 40

Lunghezza (cm) : 205

Profondità (cm) : 80

Peso netto (kg) : 300

Peso lordo (kg) : 670

