

## Guida DIN piena asimmetrica 32 mm x 15 mm x 2 m



### Caratteristiche

**Tipo :** Piena asimmetrica  
**Lunghezza (m) :** 2  
**Larghezza (mm) :** 32  
**Altezza (mm) :** 15  
**Spessore (mm) :** 1.5

### 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) : 15  
 Lunghezza (cm) : 200  
 Profondità (cm) : 3,2  
 Peso netto (kg) : 1,4  
 Peso lordo (kg) : 1,4



3 700420 330035

#### Confezionamento 1



##### Fascio

Altezza (cm) : 7,5  
 Lunghezza (cm) : 200  
 Profondità (cm) : 3,5  
 Peso netto (kg) : 14  
 Peso lordo (kg) : 14



3 700420 350095

#### Confezionamento 2



##### Pallet

Altezza (cm) : 35  
 Lunghezza (cm) : 205  
 Profondità (cm) : 80  
 Peso netto (kg) : 350  
 Peso lordo (kg) : 860



3 701395 161037