

## Mensola singola e doppia per barra filettata

Per applicazioni stradali ed autostradali utilizzare:

- Inox Aisi 304 / Inox Aisi 316L (trattamento indicato come 40 - 41)



### T0 311 1010

Lunghezza: 0

#### **Finiture**

- 01 Zincato Sendzimir UNI EN 10346
- 03 Zincatura a caldo per immersione UNI EN ISO 1461
- 40 Inox AISI 304 UNI EN 10088
- 41 Inox AISI 316L UNI EN 10088

Caratteristiche Tecniche	
Dimensione	
L	100 x 100
Spessore	
[mm]	2,00
Peso	
[Kg]	0,38
Dati Tecnici	
h	45
**SWL(N)	1800
Dati Tecnici h	45

## Sistema Certificato

EN 61537-1 ed.2007

EN 50085-1:2005 ed EN 50085-2-1:2006 IMQ

#### SWL Carico Utile di Sicurezza

\*Momento flettente del pendente alla staffa a mensola:

\*\*Carico utile di sicurezza del pendente con staffa sostenuta al centro:

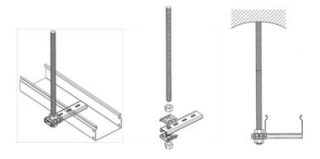
(Quando montato su barra filettata di diametro 20 mm art. R0 315 2000 in modo tale che il piano di appoggio per la passerella non sia distante meno di 200 mm dalla superficie di fissaggio)

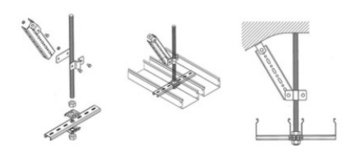


# Mensola singola e doppia per barra filettata

Per applicazioni stradali ed autostradali utilizzare:
- Inox Aisi 304 / Inox Aisi 316L (trattamento indicato come 40 - 41)

### Montaggio





M6x10/M6x12 TO 620 0610 01 / TO 620 0612 40 o 41

T0 621 0600 М6

Per fissaggio del canale

Non compresi