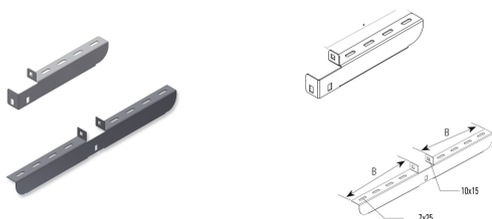


Mensola singola e doppia

Per applicazioni stradali ed autostradali utilizzare:

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



TO 312 2020

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	
B	200 x 200
Spessore	
[mm]	2,00
Peso	
[Kg]	0,67
Dati Tecnici	
* SWL (N)	2210

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 profilato per alte portate art. TO 042 2000 e 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

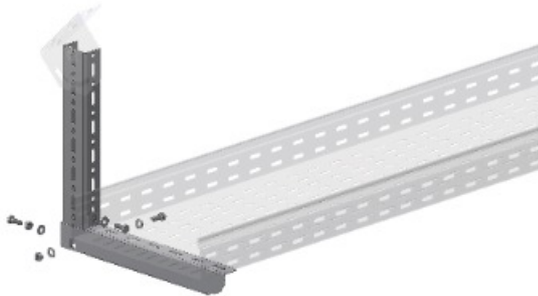
Per applicazioni stradali ed autostradali utilizzare:

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

Montaggio

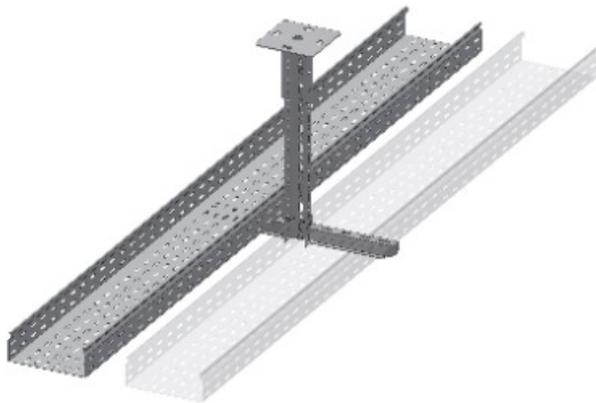
n.3 M8x20 T0 623 0820 + n.3 M8 T0 624 0800 + n.6 M8 T0 650 0800

Non compresi



n.3 M8x20 T0 623 0820 + n.3 M8 T0 624 0800 + n.6 M8 T0 650 0800

Non compresi



M6x10/M6x12 T0 620 0610 01 / T0 620 0612 40 o 41

M6 T0 621 0600

} Per fissaggio del canale