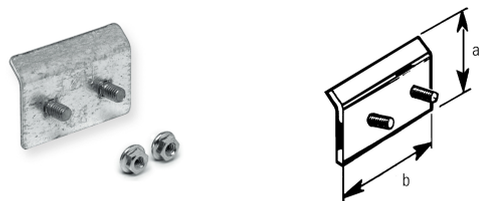


## Piastrina di giunzione



TO 200 0005

Lunghezza: 0

Finiture

01 Zincato Sendzimir - UNI EN 10346

Caratteristiche Tecniche	
Dimensione	
H	50
Spessore	
[mm]	1,50
Peso	
[Kg]	0,04
Dati Tecnici	
a	35
b	52

Sistema Certificato
- IMQ - EN 61537-1 ed.2007 - EN 50085-1:2005 ed EN 50085-2-1:2006 - UL file E471266 Attenzione: per materiale Serie ZT e ZM venduto/installato in USA e Canada, richiedere la marcatura UL

## Certificazioni

**H.50** - Piastrina con perni filettati fissi  
 Installazione anche con cod. TO 053 H.50 -  
 Passerella per gallerie autostradali

**H.75/100** - Piastrina con viti mobili di fissaggio



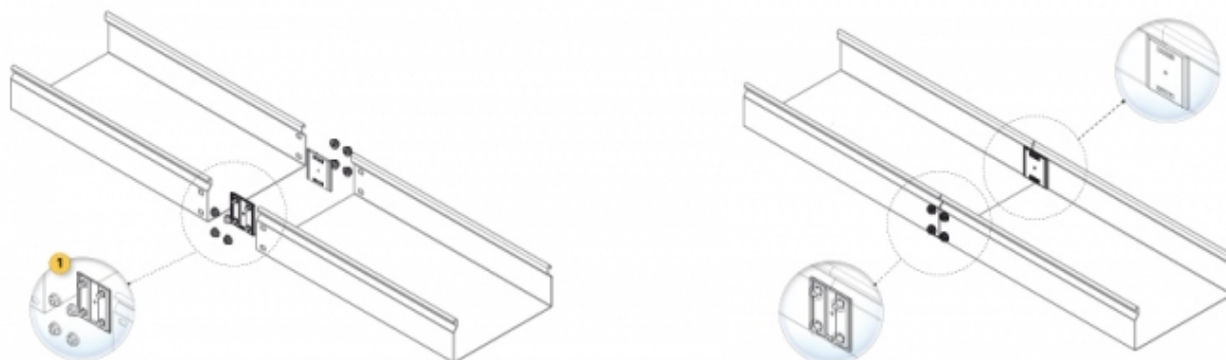
## Piastrina di giunzione

### Applicazioni

Estremamente utile il nostro sistema di giunzioni a viti mobili.

Una grande innovazione che unisce alla rapidità di montaggio, il sistema equipotenziale di collegamento fra i vari elementi del sistema ZT.

All'interno dei canali, le teste dei bulloni sono incassate e protette da una piastrina (1) che permette di tirare i cavi elettrici senza timore di danneggiarli.



## Piastrina di giunzione

## Montaggio

 n. 2 M6 **TO 621 0600** *comprese*