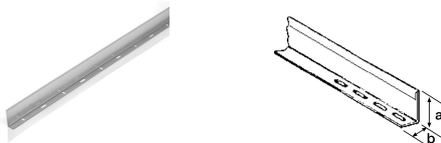


## Separatore ribordato in testa - T0 034

Per applicazioni stradali ed autostradali utilizzare:

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



T0 034 0005

Lunghezza: 2920

Finiture

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

Caratteristiche Tecniche	
Dimensione	
Traversina	75
Spessore	
[mm]	0,80
Peso	
[Kg/m]	0,45
Dati Tecnici	
a	45
b	25
L	2920

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

SOLO per la SERIE ZS  
la colonna Traversina è riferita all'altezza della traversina utilizzata

Certificazioni



## Separatore ribordato in testa - T0 034

Per applicazioni stradali ed autostradali utilizzare:

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

Montaggio

### ZR

Utilizzare la contro-piastrina di unione **R0 116 0000 01 + M6x20** - *Non compresi*

### ZT

Utilizzare: **T0 620 su Passerella asolata - M0 560 su Canale chiuso** - *Non compresi*