

# Mensola ad angolo variabile VB

Staffa ad angolo variabile da 45° a 90° VB.



Costruzione di controventi.

## Applicazioni

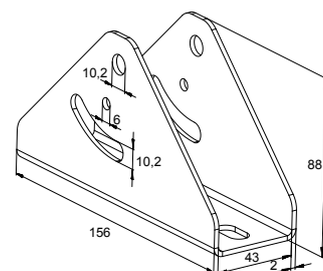
- Realizzazione di telai con inclinazioni variabili da 45° a 90°.
- Realizzazione di controventi per strutture resistenti al sisma.
- Realizzazione di puntoni a sostegno di mensole realizzate con profili FUS.

## Vantaggi

- La geometria della staffa regolabile VB consente il fissaggio dei profilati per il montaggio con angolazioni comprese tra 45° e 90°.
- I fori nella piastra di base consentono il fissaggio diretto a parete, a soffitto o su un profilato.

## Proprietà

- Materiale: acciaio DD11 (materiale no. 1.0332) secondo DIN EN 10111.
- Finitura: zincatura elettrolitica secondo DIN 50979, min 8 µm.



## Dati tecnici

### Mensola ad angolo variabile VB



Prodotto	Art.	Confezione
VB	004850	[Pz] 4

Vedi tabelle di carico FCN Clix P.