

Elementi di connessione - Staffa regolabile VB in acciaio inossidabile A2



Montaggio di tubazione acque di scarico

APPLICAZIONI

- Elemento per il montaggio di profili FUS con angolo variabile da 45° a 90°.
- Realizzazione di controventi per strutture resistenti al sisma, nel piano e fuori piano.
- Idoneo per applicazioni all'esterno in atmosfere industriali o in situazioni con elevata produzione di condensa.

VANTAGGI/BENEFICI

- 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.

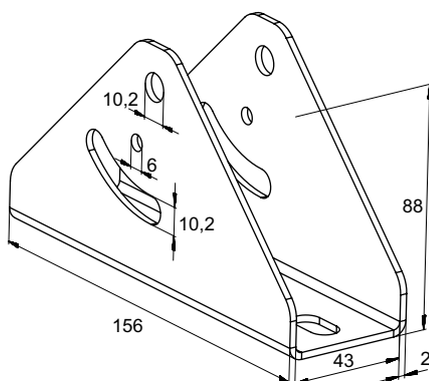
PROPRIETÀ

- **Materiale:** Acciaio inossidabile A2 AISI 304

10

Sistema di installazione in acciaio inossidabile

DATI TECNICI



Staffa regolabile VB

| Prodotto | Art. n° | Asole L x s [mm] | Spessore [mm] | Acquisto minimo [pz] | Confezione [pz] |
|-------------|---------------|------------------------|------------------|-------------------------|--------------------|
| VB A2 - 2 | 571438 ▼ | 13 x 20 | 2 | 4 | 4 |
| VB A2 - 2,5 | a richiesta ▼ | 13 x 20 | 2,5 | 148 | a richiesta |

▼ Prodotto disponibile su richiesta. Tempi di consegna da concordare con personale fischer.