

Il montante verticale a T per fissaggio a vista

4 Profili verticali e orizzontali



VERSIONI

- Lega di alluminio AW 6063 T66 secondo EN 755-2:2013

VANTAGGI

- Il Profilo verticale VP LT è facile da movimentare, tagliare e forare in cantiere.
- Il piatto frontale da 110 mm rende possibile il fissaggio a vista di pannelli in fibrocemento e HPL.
- Il Profilo verticale VP LT presenta delle scanalature frontali che permettono una maggiore stabilità durante le fasi di foratura per il fissaggio del traverso orizzontale.
- Il profilo verticale VP LT è provvisto di guida per la massima escursione quando inserito all'interno della staffa a muro LFH e LSH.

APPLICAZIONI

Da utilizzare con:

- Staffe portante a muro LFH
- Staffe di trattenimento a muro LSH

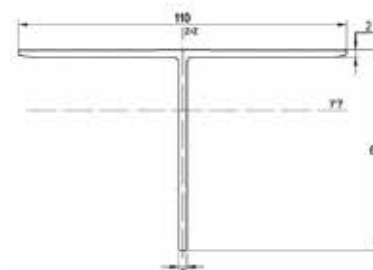
FUNZIONAMENTO

- Per il fissaggio del Profilo verticale VP LT al supporto, utilizzare le staffe a muro LFH e LSH, di dimensione adeguata all'intercapedine richiesta.
- Posizionare l'eventuale pannello isolante davanti le staffe avendo cura di lasciare a vista i fori presenti su queste utili al fissaggio del profilo verticale VP LT.
- Posizionare il Profilo verticale VP LT sulle Staffe a muro LFH e LSH.
- Forare il Profilo verticale VP LT con una punta da Ø 5 mm utilizzando come dima i fori presenti nelle Staffe a muro LFH e LSH.
- Fissare il Profilo verticale VP LT alle Staffe a muro LFH e LSH utilizzando i Rivetti 4,8 x 10 A2.

DATI TECNICI



Profilo verticale VP LT 110x60 2 mm AL



	Art. n°	Peso g [kg/m]	Lunghezza profilo l [mm]	Sezione trasversale S [mm ²]	Momento di inerzia asse y I _y [cm ⁴]	Momento di inerzia asse z I _z [cm ⁴]	Modulo di resistenza asse y W _{y int} [cm ³]	Modulo di resistenza asse y W _{y est} [cm ³]	Modulo di resistenza asse z W _z [cm ³]	Confezione [pz]	Codice EAN
Prodotto											
VP LT 110x60 2 mm AL	541128	0,9	6000	303,60	5,09	-	1,869	0,96	-	1	8001132063101