

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

CONNETTORE PER PARETE DI TAGLIO

DESCRIZIONE PRODOTTO

Grazie alla forma piatta, il connettore per parete di taglio compensa in maniera ottimale eventuali leggere differenze di altezza tra le pareti. Il raccordo a vite esercita una trazione su entrambe le pareti anche in orizzontale verso il connettore, correggendo anche in questo caso eventuali leggere differenze di livello.



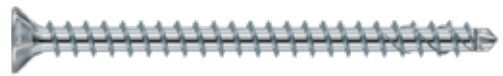
VANTAGGI

- Consente un'elevata trasmissione di forze di taglio tra moduli di pareti
- Compensa le irregolarità tra gli elementi costruttivi
- Non sporge dalla parete

MATERIALE

- Acciaio fuso

Combinabile con



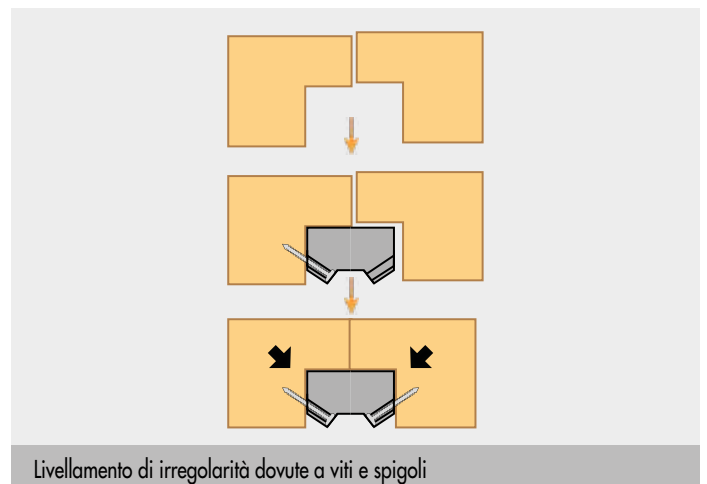
KonstruX ST SK Ø 8,0 mm

Viti fornite in dotazione

ILLUSTRAZIONI PER L'UTILIZZO



Connettore per parete di taglio per il fissaggio di due pareti l'una all'altra.



Livellamento di irregolarità dovute a viti e spigoli

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

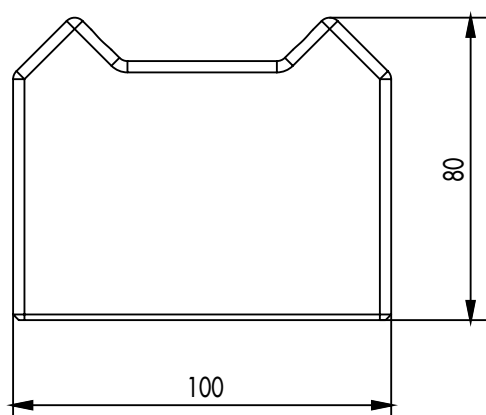
CONNETTORE PER PARETE DI TAGLIO

TABELLA DEL PRODOTTO

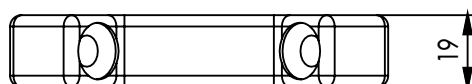
Art. no.	Dimensioni ¹⁾ [mm]	Materiale	pz./conf.
800312	100 x 19 x 80	Acciaio fuso	1

¹⁾ larghezza x altezza x profondità

DISEGNI



Vista dall'alto



Vista anteriore

Se non si ha familiarità con l'uso di questo prodotto, in particolare l'uso previsto, si prega di contattare il nostro dipartimento di ingegneria delle applicazioni (Technik@eurotec.team).