

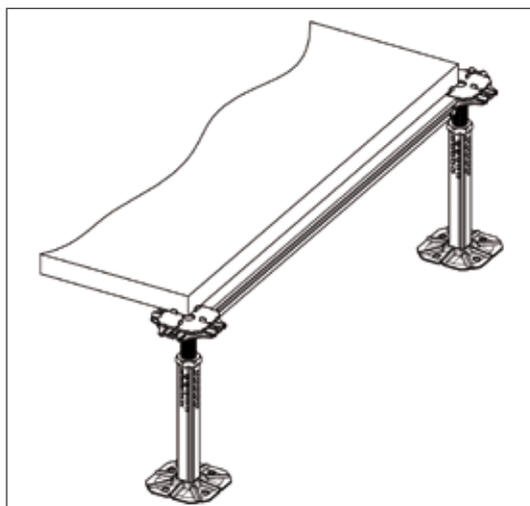
# TRAVERSE

POWER / STRONG / 4R / 8R



# TRAVERSE TESTA POWER/4R/8R

Listino di riferimento 154 traverse e accessori



## MATERIALE E DIMENSIONI

In acciaio zincato.

Disponibile nelle altezze 15, 18 e 30 mm, ha una larghezza di 25 mm e lunghezze per pannelli con interasse da 400 a 650 mm. Precisione lunghezza interasse  $\pm 0.1$  mm, regolazione interasse di posa  $\pm 0.5$  mm.

## FISSAGGIO

Montaggio con aggancio a scatto alla testa, che rende la posa della traversa semplice e rapida, garantendo al contempo la stabilità e la resistenza dell'intera struttura anche dopo diversi inserimenti.

Su tutte le lunghezze d'interasse disponibili sono presenti i due denti d'aggancio alle estremità.

La presenza di nervature su tutta la lunghezza, che garantiscono maggiore rigidità, permette l'aggancio anche in caso di taglio del profilo.

La possibilità di fissaggio anche per mezzo di viti autofilettanti ( $\varnothing 4,2 \times 13$  mm), l'assenza di bave taglienti lungo i bordi perimetrali e la perfetta planarità del profilo per tutte le lunghezze (ottenuta mediante calibratura) completano i vantaggi offerti da questa traversa.

## TUBOLARE QUADRO (Non utilizzabile con la testa 4R)

### MATERIALE E DIMENSIONI

Ricavata da tubo zincato.

Sezione quadra 25x25 mm, lunghezza per pannello con interasse 600 mm e 1200 mm (a richiesta anche con interasse inferiore ai 600 mm fino a 400 mm).

Regolazione interasse di posa  $\pm 0,5$  mm.

### FISSAGGIO

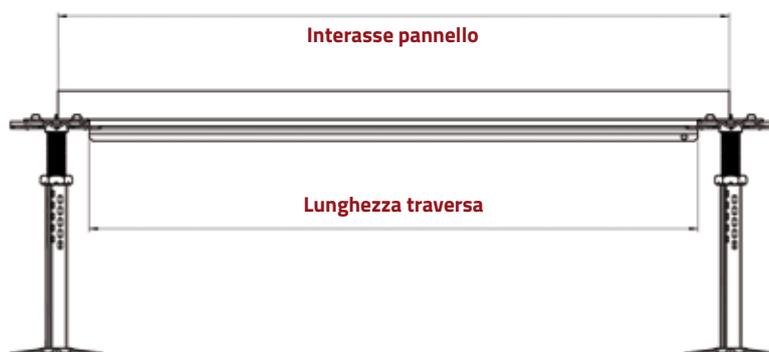
Per mezzo di viti trilobate M5x10 mm.

**Traverse diagonali disponibili a richiesta.**

## GUARNIZIONE PER TRAVERSE

- Materiale termoplastico non conduttivo.
- Fissaggio semplice e veloce: è sufficiente una leggera pressione della mano.
- Il sistema di fissaggio sui bordi esterni permette il montaggio anche in caso di taglio della lunghezza fornita.
- Lunghezze: per traverse con interasse da 590 a 610 mm (a richiesta disponibili anche per le altre lunghezze di traverse a catalogo).

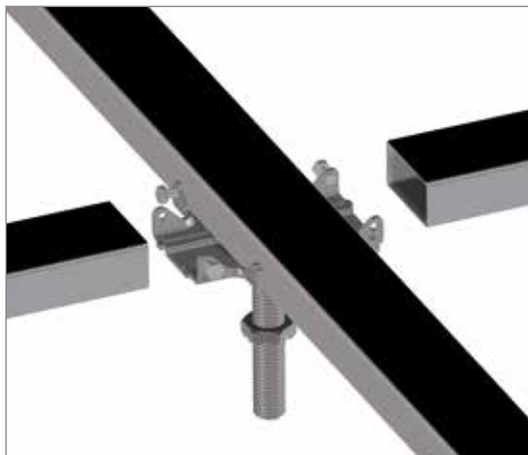
Nota: guarnizioni non applicate, fornite in imballo separato.



Codice prodotto	Altezza [mm]	Interasse del pannello [mm]
154015	15	600
154018	18	600
1540180598	18	598
1540180596	18	596
1540180594	18	594
1540180592	18	592
1540180590	18	590
154030	30	600
1540300598	30	598
1540300596	30	596
1540300594	30	594
1540300592	30	592
1540300590	30	590
Tubolare Quadro		
15302525	25	600
153025251200	25	1200

# TRAVERSE TESTA STRONG

Listino di riferimento 144 STRONGBASE



## MATERIALE E DIMENSIONI

Ricavata da tubo prezinco sezione 50x25 mm.

Collegamenti longitudinali: lunghezza 1800 mm.

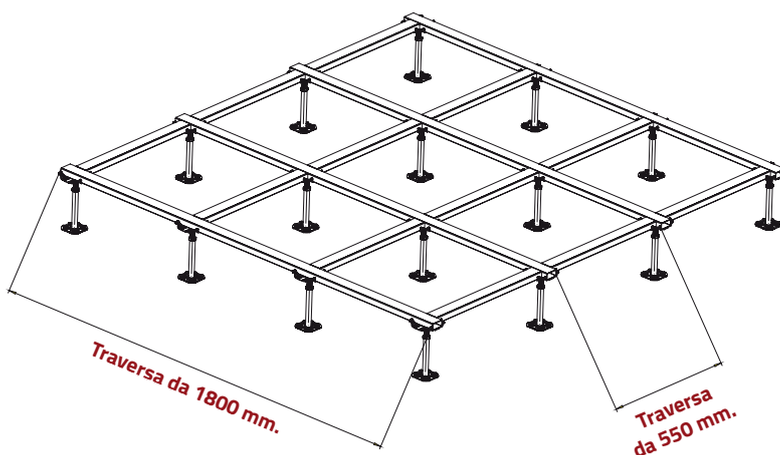
Collegamenti trasversali: lunghezza 550 mm.

## FISSAGGIO

Fissaggio alla testa per mezzo di viti trilobate che garantiscono la rigidità della struttura e la continuità elettrica.

## GUARNIZIONE

Adesiva in cartongfetro bitumato (fornito in rotolo da 20 mt) .



Codice prodotto	Altezza [mm]	Lunghezza [mm]	Interasse del pannello [mm]
1530500550	25	550	600
1530501800	25	1800	600

Codice Prodotto	Descrizione
110103	Rotolo di 20 mt di cartongfetro bitumato
153510 TR	Vite trilobata testa esag. zincata $\varnothing$ 5x10

N° 4 viti già montate sulla testa.