

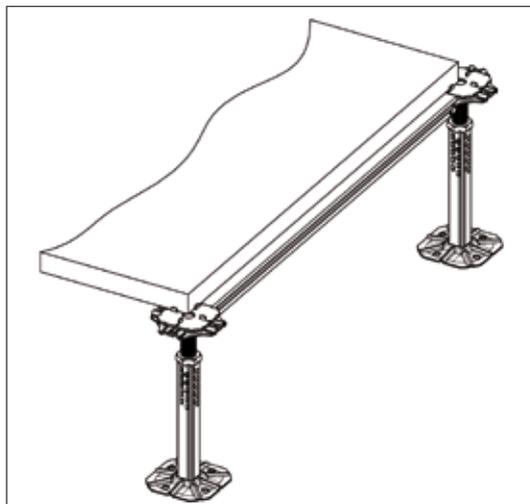
# TRAVESAÑOS

POWER / STRONG / 4R / 8R



# TRAVESAÑOS PARA CABEZAL POWER/4R/8R

Tarifas de referencia 154 travesaños y accesorios



## MATERIAL Y TAMAÑO

En acero pregalvanizado.

Disponible en las alturas de 15, 18 y 30 mm, con un ancho de 25 mm y longitudes para paneles con distancia entre ejes de 400 a 650 mm. Precisión distancia entre ejes  $\pm 0.1$  mm, regulación distancia entre ejes de colocación  $\pm 0.5$  mm.

## MONTAJE

La travesaño se fija a presión al cabezal fácil y rápidamente garantizando la estabilidad y la resistencia de toda la estructura, incluso después de varias colocaciones.

Todas las travesaños, con cualquier distancia entre ejes, cuentan con dos dientes de enganche a los extremos.

La presencia de nervios a lo largo de toda la travesaño, que garantizan mayor rigidez, facilitan su enganche incluso en caso de corte del perfil.

Otras ventajas de esta travesaño son las que se describen a continuación: posibilidad de fijación también mediante tornillos autorroscantes ( $\varnothing 4,2 \times 13$  mm); ausencia de rebabas cortantes a lo largo de los bordes perimetrales; planeidad del perfil en todas las longitudes (obtenida mediante calibrado).

## TUBULAR CUADRADO (No utilizable con la cabeza 4R)

### MATERIAL Y TAMAÑO

Se obtiene de tubular pregalvanizado. Sección cuadrada de 25x25 mm, longitud para panel con distancia entre ejes de 600 mm y 1200 mm (bajo pedido, también con distancia entre ejes inferior a los 600 mm y hasta 400 mm). Regulación de la distancia entre ejes de colocación  $\pm 0,5$  mm.

### MONTAJE

Mediante tornillos trilobulares M5x10 mm.

## Travesaños diagonales disponibles bajo pedido.

## JUNTA PARA TRAVESAÑOS

- Material termoplástico no conductor.
- Se instalan fácilmente: es suficiente una ligera presión de la mano.
- El sistema de fijación en los bordes exteriores permite el montaje incluso en caso de corte de la longitud suministrada.
- Longitudes: para travesaños con distancia entre ejes de 590 a 610 mm (bajo pedido, pueden suministrarse también juntas para otras longitudes de travesaños presentes en el catálogo).

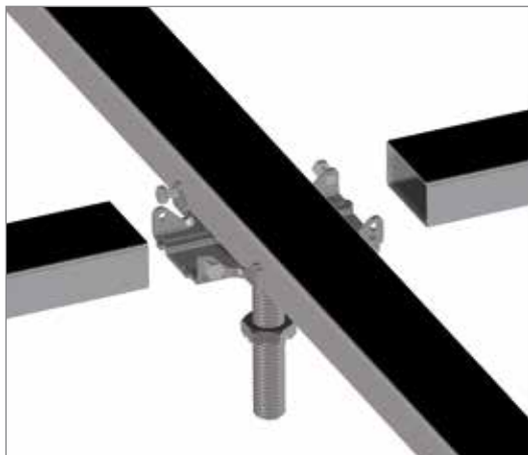
Nota: juntas no aplicadas; se suministran en embalaje aparte.



| Código producto  | Altura [mm] | Distancia entre ejes del panel [mm] |
|------------------|-------------|-------------------------------------|
| 154.015          | 15          | 600                                 |
| 154.018          | 18          | 600                                 |
| 154.018.0598     | 18          | 598                                 |
| 154.018.0596     | 18          | 596                                 |
| 154.018.0594     | 18          | 594                                 |
| 154.018.0592     | 18          | 592                                 |
| 154.018.0590     | 18          | 590                                 |
| 154.030          | 30          | 600                                 |
| 154.030.0598     | 30          | 598                                 |
| 154.030.0596     | 30          | 596                                 |
| 154.030.0594     | 30          | 594                                 |
| 154.030.0592     | 30          | 592                                 |
| 154.030.0590     | 30          | 590                                 |
| Tubular cuadrado |             |                                     |
| 153.025.25       | 25          | 600                                 |
| 153.025.25.1200  | 25          | 1200                                |

# TRAVESAÑOS PARA CABEZAL STRONG

Tarifas de referencia 144 STRONGBASE



## MATERIAL Y TAMAÑO

Se obtiene de tubular pregalvanizado con sección de 50x25 mm.

Acoplamiento longitudinal: longitud 1800 mm.

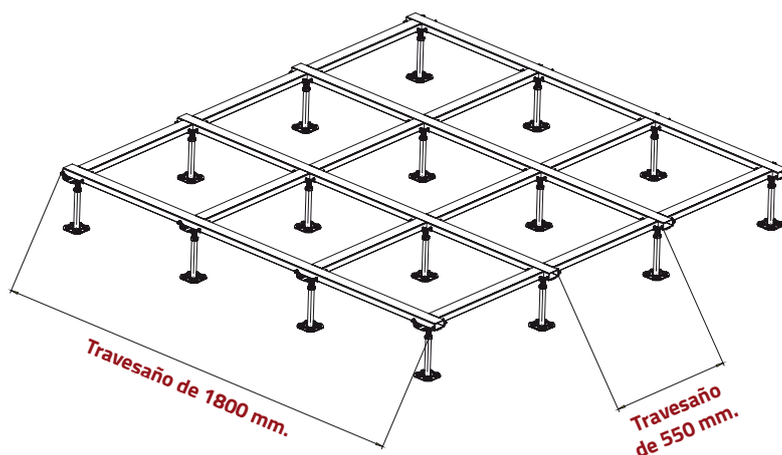
Acoplamiento transversal: longitud 550 mm.

## MONTAJE

Fijación al cabezal mediante tornillos trilobulares que garantizan la rigidez de la estructura y la continuidad eléctrica.

## JUNTA

Adhesiva de cartón fieltro alquitranado (suministrado en rollos de 20 m).



| Código producto | Altura [mm] | Longitud [mm] | Distancia entre ejes del panel [mm] |
|-----------------|-------------|---------------|-------------------------------------|
| 153.050.0550    | 25          | 550           | 600                                 |
| 153.050.1800    | 25          | 1800          | 600                                 |

| Código producto | Descripción   |
|-----------------|---|
| 110.103         | Rollo de 20 m de cartón fieltro alquitranado                              |
| 153.510 .TR     | Tornillo trilobular de cabeza hexagonal galvanizado de $\varnothing$ 5x10 |

Nº 4 tornillos ya montados en el cabezal.