

# Bridas colgantes

Leyenda:

No suministrado, a cargo del cliente:

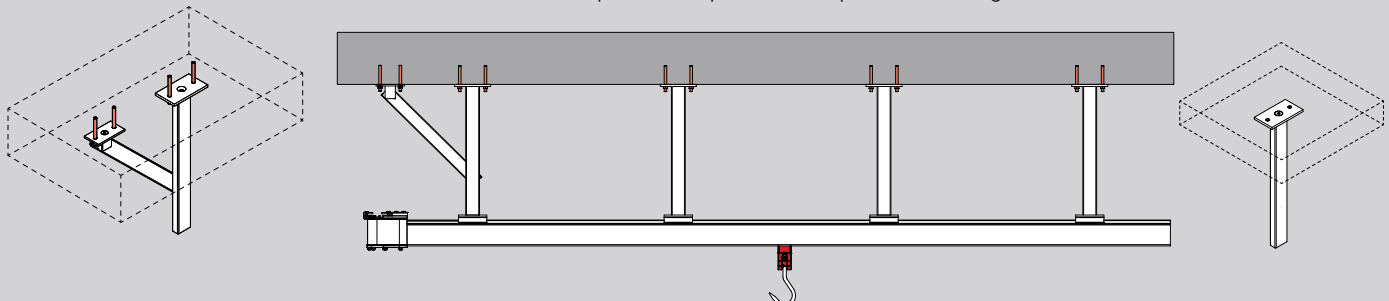
Suministrado por A.I. Guidovie

Solera

## Instalación 1: Solera de hormigón armado sin fijaciones preparadas

### No suministrado, a cargo del cliente:

- 2 tornillos M10, adaptados al tipo de techo, para bridas colgantes normales.
- 4 tornillos M10, adaptados al tipo de techo, para bridas colgantes reforzadas.

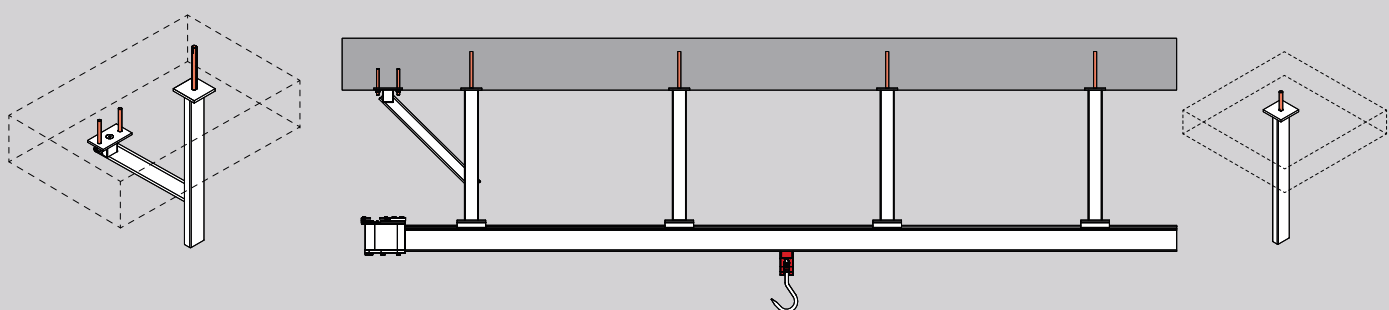


Los tornillos deben garantizar una carga de 350 kg por cada soporte.

## Instalación 2: Solera de hormigón armado con fijaciones preparadas

### No suministrado, a cargo del cliente:

- 1 barra roscada M 12 de acero galvanizado para bridas colgantes normales
- 1 barra roscada M 12 de acero galvanizado + 2 tornillos M10, adecuados para el tipo de techo, para bridas colgantes reforzadas.



Las barras roscadas deben estar preinstaladas en el techo.

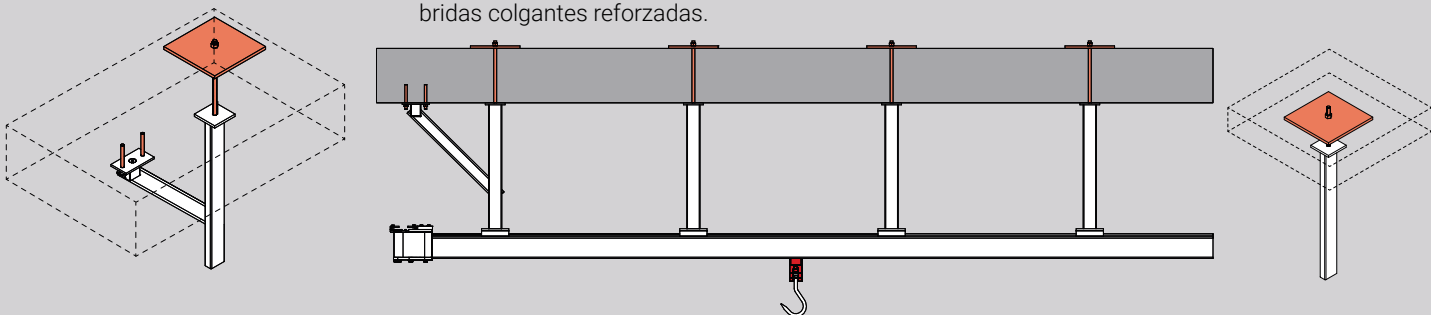
En la parte inferior, las varillas deben sobresalir del techo 70 mm.

**Los tornillos y varillas preinstalados deben asegurar una carga de 350 kg por cada soporte.**

## Instalación 3: Solera accesible

### No suministrado, a cargo del cliente:

- barra roscada M 12 de acero galvanizado para bridas colgantes normales
- barra roscada M 12 de acero galvanizado + 2 tornillos M10, adecuados para el tipo de techo, para bridas colgantes reforzadas.



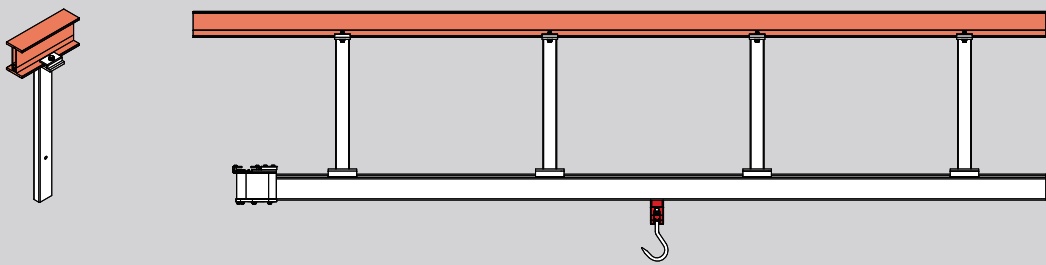
En la parte inferior, las varillas roscadas deben sobresalir del techo 70 mm, mientras que en la parte superior deben fijarse a una placa u otro soporte adecuado.

**Los tornillos deben garantizar una carga de 350 kg por cada soporte.**

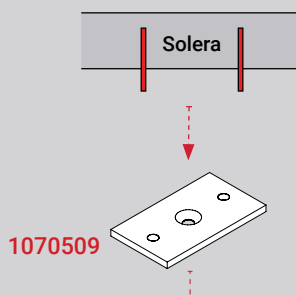
#### Instalación 4: Fijación en carpintería del cliente

Nuestros sistemas de fijación son compatibles con las siguientes vigas:

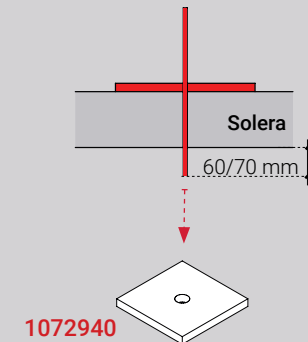
- IPE 100, IPE 120, IPE 140
- NP 120, NP 140, NP 160



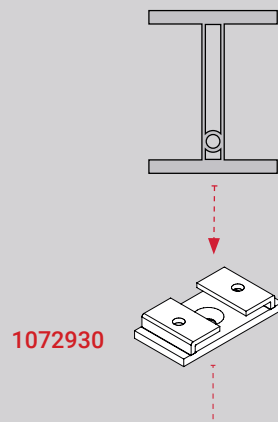
### 1 Instalación



### 2 3 Instalación



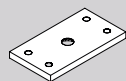
### 4 Instalación



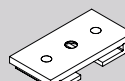
- 1112850** hasta 100 mm  
**1112860** de 101 a 500 mm  
**1112870** de 501 a 1000 mm  
**1112880** de 1001 a 1500 mm  
**1112890** de 1501 a 2000 mm

- 1112865** de 101 a 500 mm  
**1112875** de 501 a 1000 mm  
**1112885** de 1001 a 1500 mm  
**1112895** de 1501 a 2000 mm

1072950



1072930



1072920

