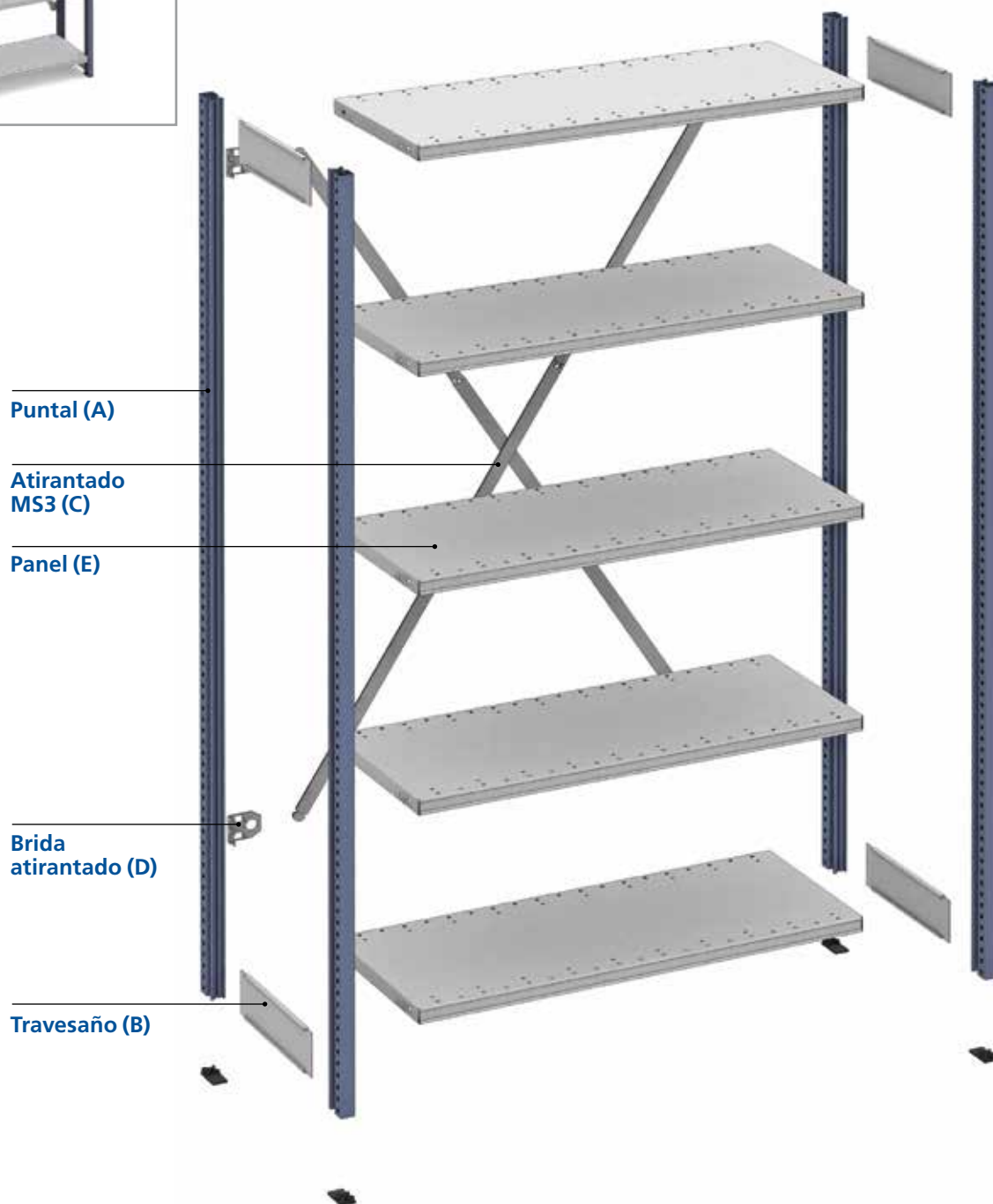


INSTRUCCIONES DE MONTAJE

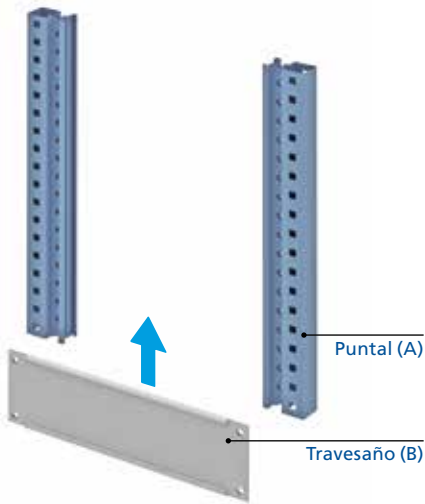
ESTANTERÍA M3 PARA TALLER



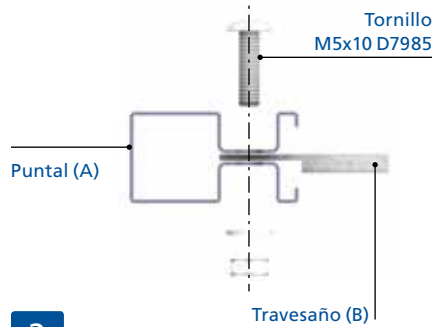
Escalas con travesaños

1

Introduzca dos travesaños (B) en los extremos de los puntales (A), uno en el extremo superior y otro en el inferior.



Inserte los travesaños (B) entre las alas perforadas de los puntales (A), y fíjelos con cuatro tornillos M5x10 D7985, dos en cada extremo.



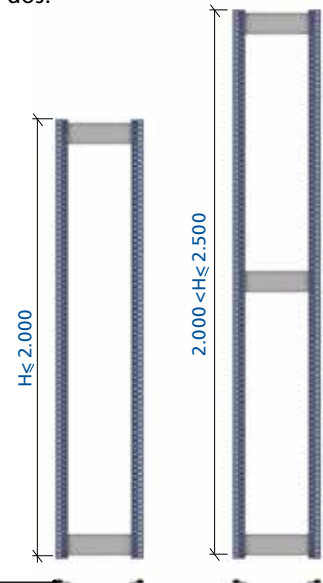
2

Para asegurar el apoyo de las estanterías sobre el suelo coloque los pies de plástico (E), uno en cada extremo inferior del puntal.



i

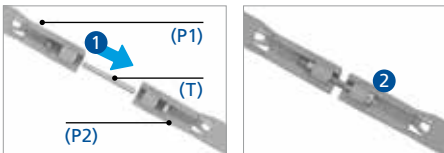
Si la escala es mayor de 2.000 mm coloque un travesaño (B) más en el medio, equidistante a los otros dos.



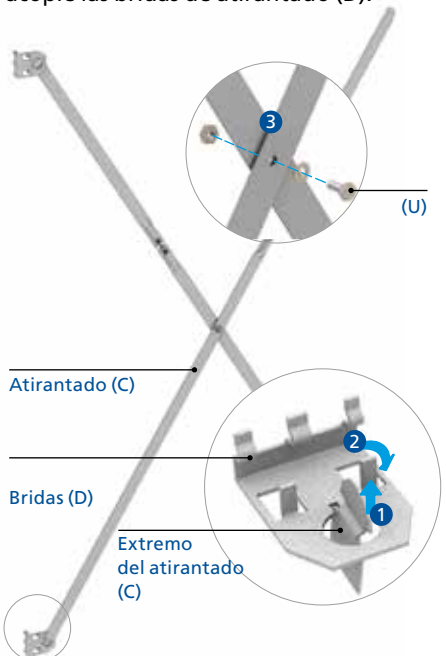
Atirantado longitudinal

3

Primero junte los pasamanos (P1 y P2) con el tensor (T).

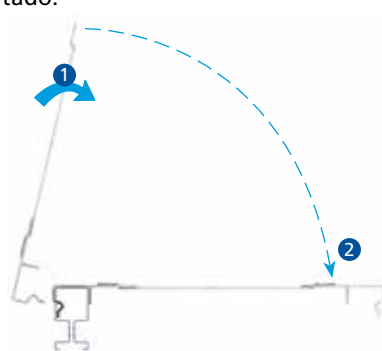


En los extremos de los atirantados, unidos entre sí por tornillos M5x10 D7985 (C), acople las bridas de atirantado (D).



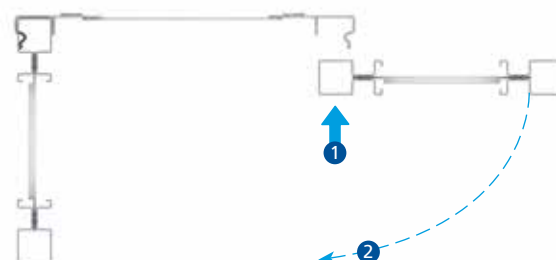
4

Sítúe las bridas de atirantado (D) sobre la escala y gire el conjunto de atirantado.

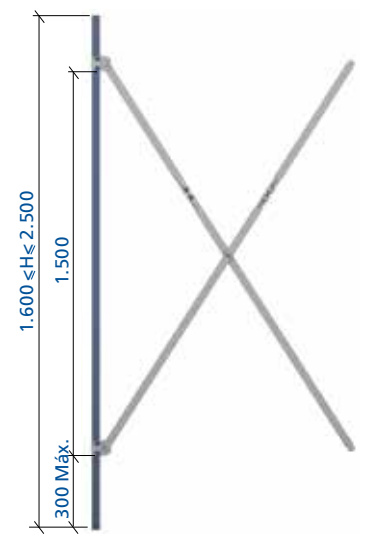


5

Inserte las bridas de atirantado (D) en los otros extremos de los atirantados (C) y posícionelas sobre el puntal (A) de la otra escala.



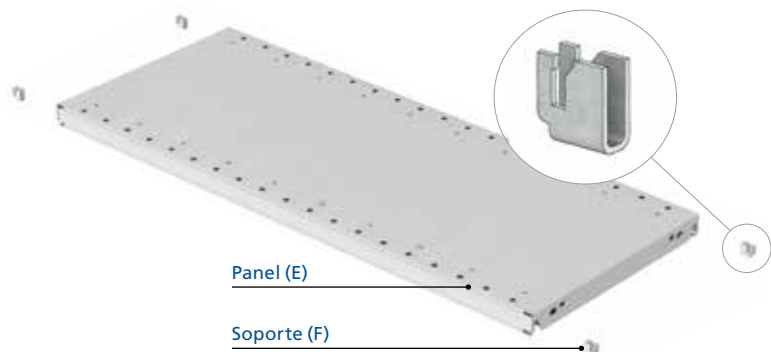
i



Niveles de carga

6

Coloque los cuatro soportes (F), uno en cada puntal, asegurándose de que queden montados a la misma altura.



7

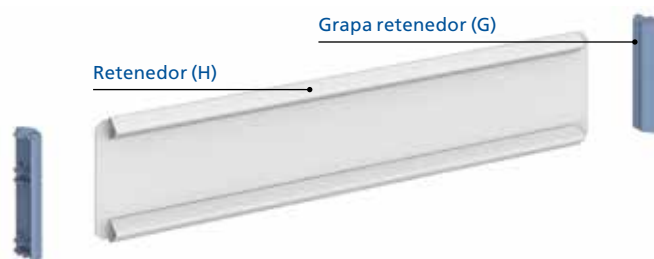
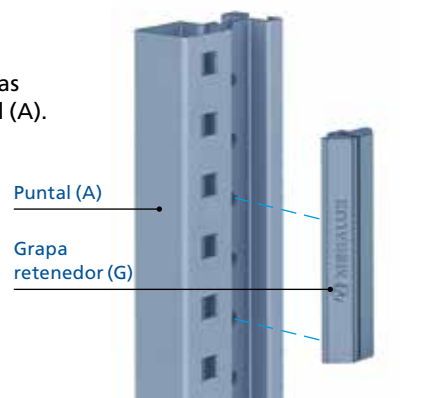
A continuación, posicione el panel sobre los soportes comprobando que éstos han entrado en los alojamientos que el panel tiene a tal efecto.



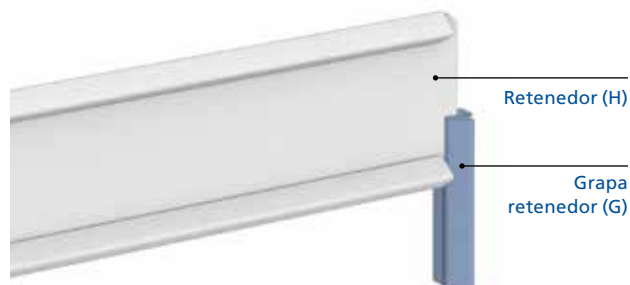
Retenedores / zócalos

8

Inserte las grapas retenedor (G) en las ranuras del puntal (A).



Aloje después el retenedor (H) en las ranuras de las grapas retenedor (G).



Cuando desee instalarlo como zócalo, inserte las grapas (G) en la parte inferior del puntal, colocando primero el retenedor (H) y luego los soportes (F) de los paneles.

