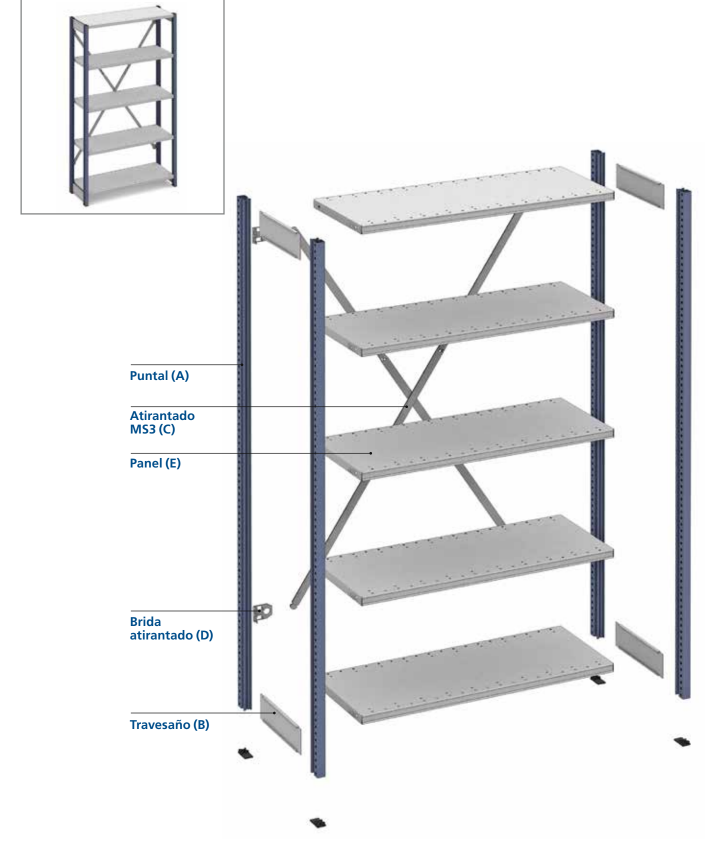
INSTRUCCIONES DE MONTAJE

ESTANTERÍA M3

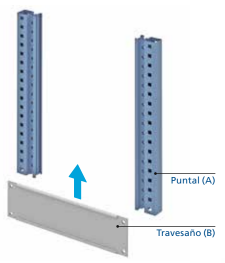
PARA CARGAS MEDIAS



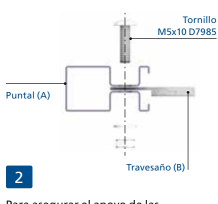


Escalas con travesaños

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



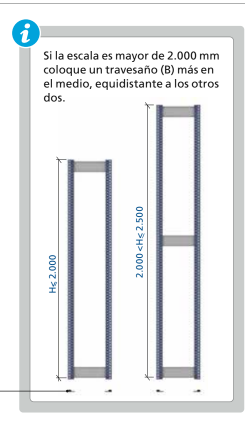
Inserte los travesaños (B) entre las alas perforadas de los puntales (A), y fíjelos con cuatro tornillos M5x10 D7985, dos en cada extremo.



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



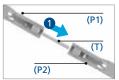
extremo inferior del puntal.



Atirantado longitudinal

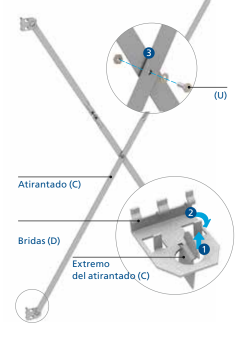
3

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





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

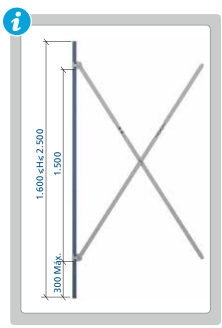


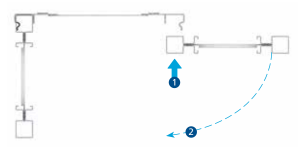
4

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



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





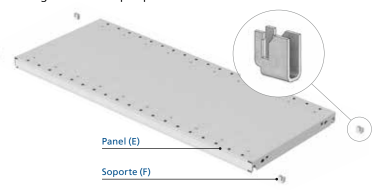
logismarket.es

Tel. 900 670 130

Niveles de carga

6

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



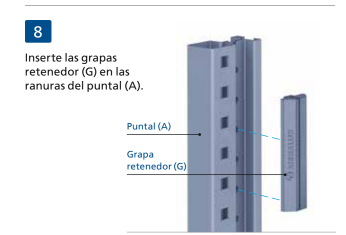


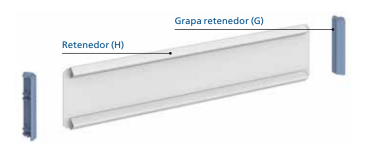
7

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

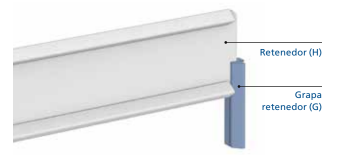


Retenedores / zócalos





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.

