



Construcción en seco

01/2017

## W494.es Knauf Armazón de puerta corredera

Armazón simple de puerta corredera en tabique de placa de yeso

### Descripción del producto

Armazón metálico de acero galvanizado con guías de aluminio autocentradas que facilita el deslizamiento de la puerta corredera.

#### Embalaje

Ancho A / Espesor E / Longitud L

Armazón 600 mm Código: 00582544

A= 0,87 m / E= 0,12 m / L= 2,22 m

Armazón 700 mm Código: 00582546

A= 0,87 m / E= 0,12 m / L= 2,22 m

Armazón 800 mm Código: 00582601

A= 0,97 m / E= 0,12 m / L= 2,22 m

Armazón 900 mm Código: 00582602

A= 1,07 m / E= 0,12 m / L= 2,22 m

### Campo de uso

En tabique de placa de yeso laminado de una estructura sencilla con placa e= 12,5 y 15 mm y estructura de 70 mm. donde se necesite colocar una puerta oculta para máximo aprovechamiento del espacio.

#### Almacenaje

En un lugar seco, libre de heladas.

### Propiedades

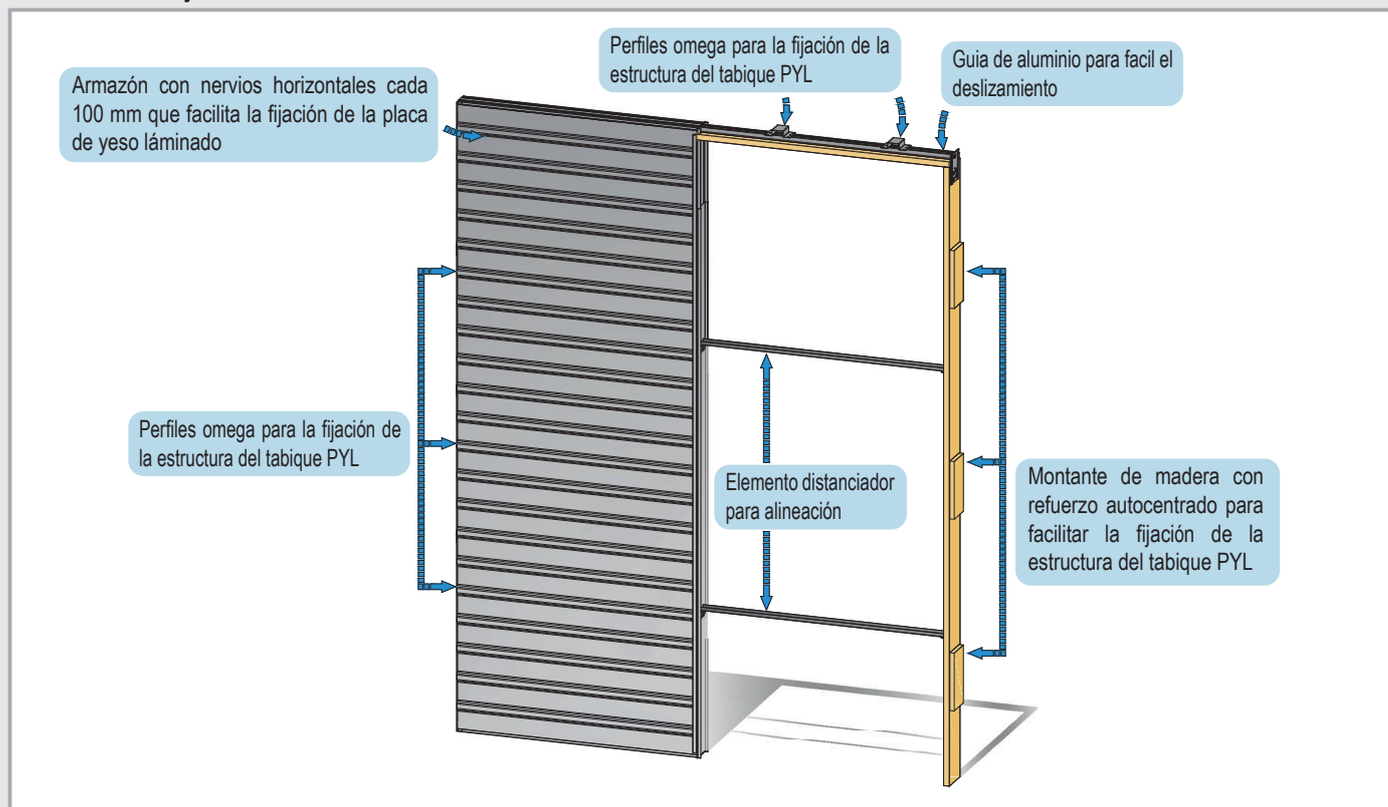
- Montaje sencillo y rápido
- Material anticorrosivo
- Mayor espesor en el marco que aumenta la rigidez y estabilidad.
- Montaje de estructuras mediante fijaciones.
- Armazón con nervios horizontales que permite incrementar la resistencia a la fuerza transversal y facilita la fijación de la placa de yeso.

# W494.es Knauf Armazón de puerta corredera

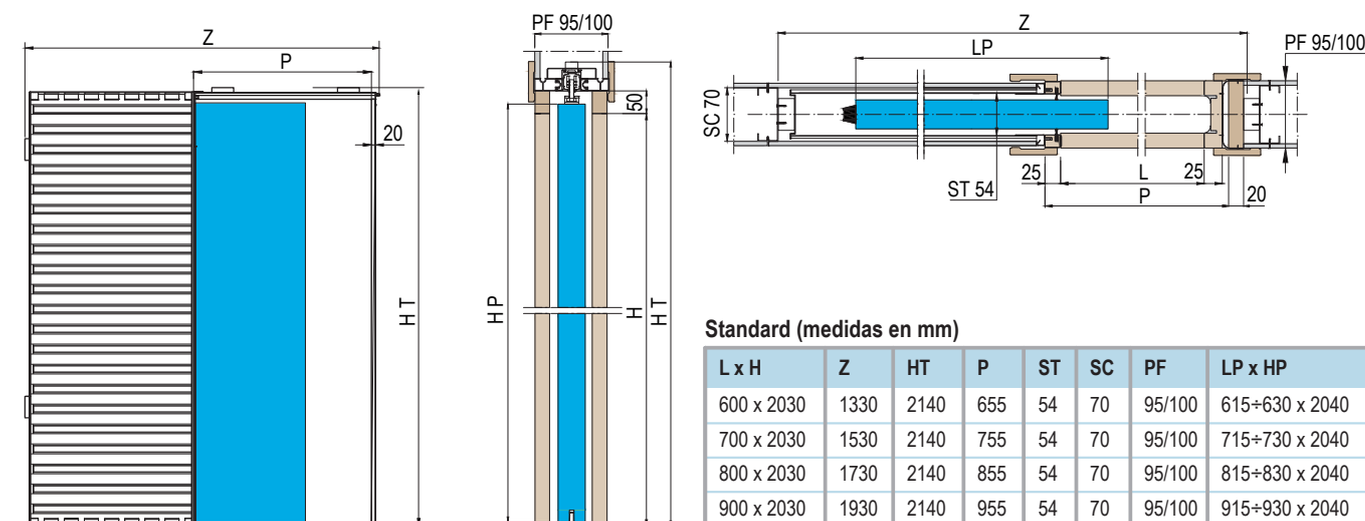
Armazón simple de puerta corredera en tabique de placa de yeso



## Detalle de montaje



## Armazón para tabiques Knauf W111 95/600 (12,5+70+12,5) y W111 100/600 (15+70+15)



### Observación

La materia prima utilizada para la fabricación de este producto es proporcionada por empresas que tienen un sistema de calidad certificado y que consta en la documentación técnica que se incluye en cada pieza.  
El sistema de deslizamiento (kit del sistema y guía de aluminio) se somete a pruebas internas de duraciones como mínimo 100 000 ciclos (hasta 200 000) de apertura y cierre correspondiente a 20 años de uso normal (alrededor de 14 veces al día).

Knauf

Teléfono de contacto:

► Tel.: 902 440 460

► Fax: 91 766 13 35

► [www.knauf.es](http://www.knauf.es)

Sistemas de Construcción en Seco Avda. Manoteras, 10 - Edificio C, 28050 Madrid

La documentación técnica está sujeta a constantes actualizaciones, es necesario consultar siempre la última versión desde nuestra página Web. [www.knauf.es](http://www.knauf.es)

Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial, sin la autorización de Knauf GmbH España. Garantizamos la calidad de nuestros productos. Los datos técnicos, físicos y demás propiedades consignados en esta hoja técnica, son resultado de nuestra experiencia utilizando sistemas Knauf y todos sus componentes que conforman un sistema integral. Los datos de consumo, cantidades y forma de trabajo, provienen de nuestra experiencia en el montaje, pero se encuentran sujetos a variaciones, que puedan provenir debido a diferentes técnicas de montaje, etc. Por la dificultad que entraña, no ha sido posible tener en cuenta todas las normas de la edificación, reglas, decretos y demás escritos que pudieran afectar al sistema. Cualquier cambio en las condiciones de montaje, utilización de otro tipo de material o variación con relación a las condiciones bajo las cuales ha sido ensayado el sistema, puede alterar su comportamiento y en este caso, Knauf no se hace responsable del resultado de las consecuencias del mismo.

