

EXS-40 | Segunda generación de la puerta con muelles de extensión

Cómo hacer pedido

Para saber que artículos se deben seleccionar necesitamos saber el alto y el peso de la puerta. Con estos dos valores podemos seleccionar prácticamente el sistema completo. El alto de la puerta es necesario para determinar la medida del panel, el dintel y los perfiles C.

Ejemplo:

Tenemos como datos:

- Alto: 1900 mm
- Ancho: 2000 mm
- Peso: 47 kg

Primero podemos seleccionar el artículo del sistema predefinido. Si miramos el alto (1900mm) y el peso de la puerta (47 kg) en la matrix, podemos seleccionar el artículo como sistema predefinido. Para este ejemplo el correcto sería el artículo **401002**. Este artículo predefinido incluye, set de guías horizontales y verticales, muelles de extensión, cable y caja de herraje de suspensión para estas medidas de puerta específicas.

Además de este conjunto predefinido añadiremos la caja de herraje **115940**. Esta caja contiene todos los componentes del sistema EXS-40 y es común para todas las medidas de puerta.

A continuación debemos escoger qué goma preferimos. Escoger entre:

- Goma standard (**24740-xxxx**)
- Goma térmica (**225010-xxxx**)

A continuación debemos escoger qué placa base preferimos. Escoger entre:

- Acero inoxidable (**115026**)
- Acero galvanizado (**115039**)

Finalmente debemos escoger la goma superior. En este caso podemos escoger entre el ángulo para goma superior (**24710**) y la goma standard (**24740-xxxx**) que se montará directamente en la pared, o bien la goma (**80028** or **825101**) que se montará en el perfil de aluminio del panel superior.

Ahora que ya tenemos seleccionados todos los artículos necesarios para el sistema EXS-40 podemos escoger más componentes adicionales:

- Protector de rodillo (**250001** ☑ la caja de herraje 115940 contiene 10 rodillos)
- Cubierta para guía curva (**115033**)
- Perfil C (ver manual para más soluciones)

En resumen, debería pedir la siguiente lista de artículos para el ejemplo utilizado anteriormente con goma standard, placa base de acero inoxidable, ángulo para goma superior y protector de rodillos como artículo adicional:

Lista de artículos:

Artículo	Descripción	Cantidad	Embalaje
401002	Sistema EXS-40 (v1.2) alto 1905mm, peso 45-50kg	1	Set
115910	Caja de herraje para sistema EXS40	1	Caja
115026	Placa base 100x67 izq/dcha acero inoxidable	1	Par
24710	Ángulo para goma superior	1	Pieza
24740-2060	Goma L=2060mm	3	Piezas
250001	Protector de rodillos de eje 11mm	10	Piezas

Para combinaciones distintas consulte el manual de instrucciones.