



TABLA DE CONTENIDO.

Advertencias:	2
Descripción del producto.	2
Explicación del montaje.	3
Información de la compañía	5

Advertencias:

- Se debe usar el soporte V para anclar el motor a cajones de obra.
- Se debe anclar correctamente el soporte, tanto al cajón, como al motor. En caso contrario, el motor y la persiana pueden resultar dañados.

Descripción del producto.

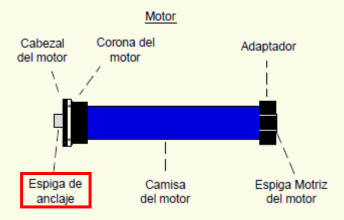
El soporte V es un soporte utilizado en cajones de obra, permitiendo así un correcto anclaje al cajón.

Debe colocarse en la espiga de anclaje del motor tal y como se mostrará en este manual.

NOTA: Para motores de diámetro 59 o mayor el soporte V es mayor.

Explicación del montaje.

El soporte es un elemento que, como bien dice su nombre, se encarga de sujetar/soportar el motor por el costado del cabezal del mismo.

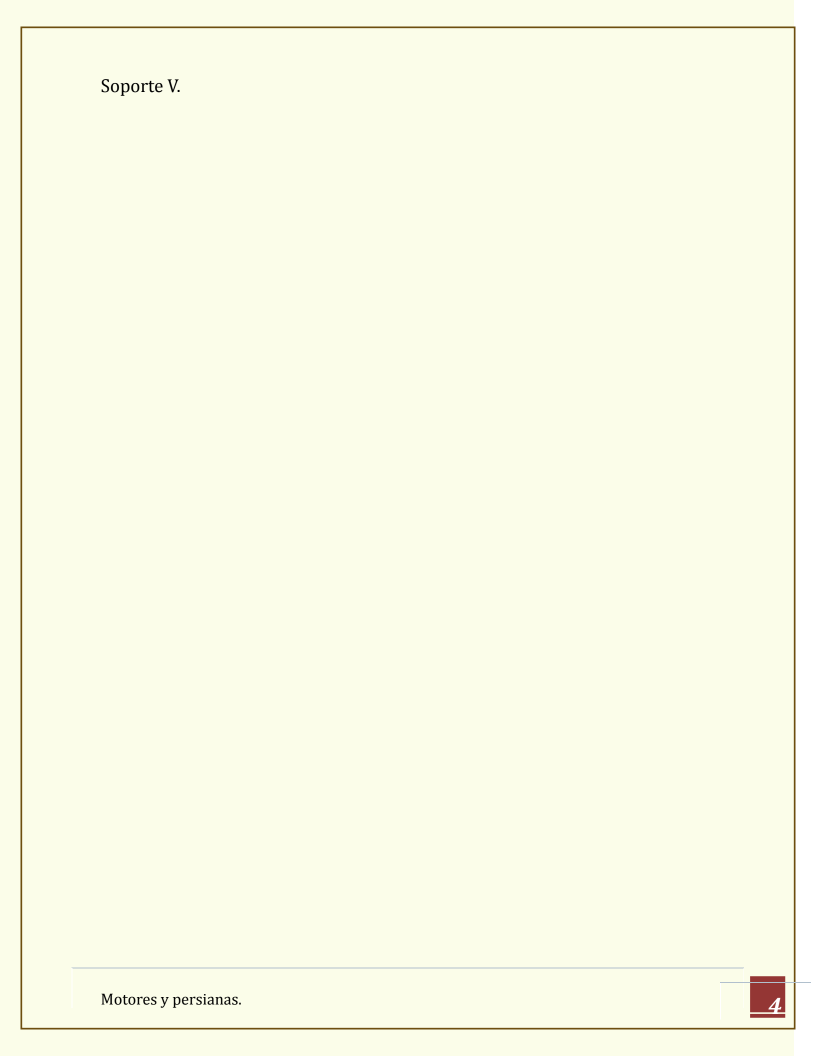


El **Soporte V** es un soporte utilizado en cajones de obra, en donde no hay salientes en ambos costados. Con este soporte deberemos realizar el siguiente montaje:



Como podemos observar, el soporte está correctamente situado en el cabezal del motor, únicamente deberemos ajustarlo con el clip insertado en la caja del motor y podremos anclarlo al cajón, siempre teniendo en cuenta que el eje en el resultado del montaje, quede totalmente recto y que la persiana pueda subir y bajar sin ningún obstáculo.

Motores y persianas.



Información de la compañía

Motores y persianas.

Dirección centro técnico: Carrer dels ferrocarrils catalans, 43.

Código postal: 08038. Teléfonos de contacto:

Departamento logístico Madrid: 91 101 93 89.

Oficina Barcelona: 93 100 09 15 <u>www.motoresypersianas.com</u>

