

EJES DE PERSIANA

Fabricamos y motorizamos diferentes modelos de eje para persianas enrollables, los cuales se adaptan perfectamente a las características de los distintos tipos de persianas.

Todos los ejes son abiertos, lo cual permite acceder al motor centro de eje en caso de que fuese necesario.

EJE DE RODAMIENTOS



Eje reforzado elaborado con tubo central de hierro, muelles de torsión de acero al carbono y poleas fabricadas con pletinas y rodamientos. Está especialmente indicado para persianas de gran tamaño o de un peso considerable.

EJE DE POLEAS Y FLEJE



Eje fabricado con poleas metálicas con rodamientos y fleje.

- Polea de 200/48
- Polea de 220/60
- Polea de 220/60 Rodamiento Acero

SUMINISTRO DE MATERIALES PARA EJE DE POLEAS



Suministro de materiales necesarios para la fabricación de ejes: poleas metálicas de 48 y 60 \varnothing mm y de nylon, muelles, ...

Se fabrican diferentes remates para la ocultación del eje tales como frentes, cajones y testeros.

FRENTE

Se fabrican frentes para la ocultación del eje para aquellas persianas que deban ir colocadas en el hueco luz disponible.

Pueden realizarse en chapa o bien con bastidor de tubo y lámina del mismo modelo que el de la persiana.



CAJONES

Cajones de chapa plegada para recubrimiento de eje. Se realizan en chapa galvanizada, lacada o acero inoxidable.



TESTEROS

Testeros de chapa para el recubrimiento lateral del eje.

