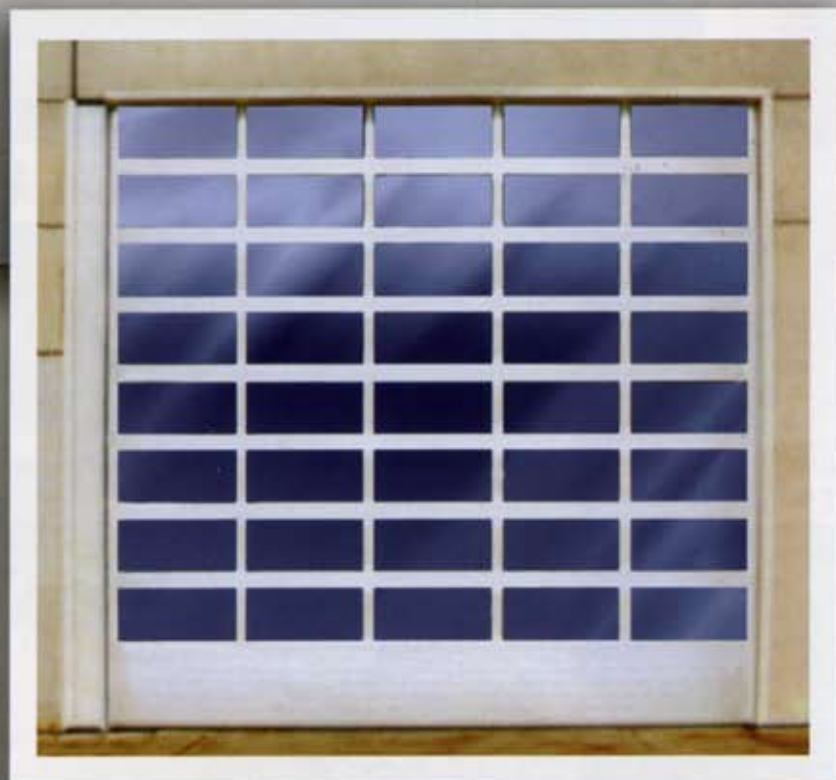


Fábrica de Puertas Metálicas

*J. A. Fresneda*®

Puertas  
Seccionales



*J. A. Fresneda*®

Carretera de Tiñosa, 36  
Polígono Industrial COMURPA  
30012 Los Dolores (Murcia)

Teléfono: 968 340320  
Fax: 968 250290

## Portón incorporado



En proyectos que el paso peatonal es grande o que no se puede colocar una puerta complementaria, se fabrica el portón incorporado, todo un lujo. Se fabrica con paneles de la misma puerta y perfiles de aluminio provistos de alojamientos para juntas elásticas para su total estanqueidad, con una cerradura y manilla.



Motor Eje



Motor de Techo

## Puerta seccional acristalada



Se fabrican con perfiles de aluminio robustos para su total garantía y con cristales acrílicos dobles.

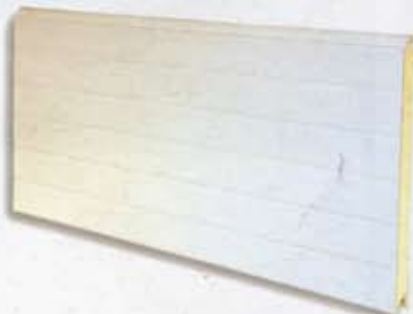
## Puerta seccional acanalada lisa



Paneles de 610 mm. y 488 mm.

Se componen de 2 chapas galvanizadas y lacadas de 05 mm. espesor, e inyectadas con poliuretano expandido libre de C.F.C. según normas europeas construyendo un panel de 40 mm. de espesor lacado Raal 9002 por ambas caras.

## Puerta seccional acanalada gofrada madera



Paneles de 610 mm. y 500 mm.

Se componen de 2 chapas galvanizadas y lacadas de 05 mm. espesor, e inyectadas con poliuretano expandido libre de C.F.C. según normas europeas construyendo un panel de 40 mm. de espesor lacado Raal 9010 gofrado madera lado exterior y gofrado estuco por el interior.

## Características Generales

### Muelles.

La puerta va compensada con muelles de torsión con una duración aproximada de unos veinte mil movimientos mínimo.

### Guías.

Las guías son galvanizadas con espesor de 3 mm., con un ángulo vertical, para sujeción de la puerta y colocación de junta de estanqueidad lateral, y sus correspondientes refuerzos horizontales. La puerta J.A. Fresneda va provista de juntas elásticas a todo su perímetro para quedar toda hermética.

### Bisagras.

Para la unión de paneles se coloca una bisagra lo suficientemente

fuerte fabricada con material galvanizado de 3 mm. de espesor y eje de 8 mm.

### Rodamientos.

Ruedas de nylon con ejes de 11 mm.

DISTRIBUIDOR