

Catálogo
Puerta seccional
INDUSTRIAL



Puertas con:

Mirillas 

Puerta peatonal 

Rejillas de ventilación 

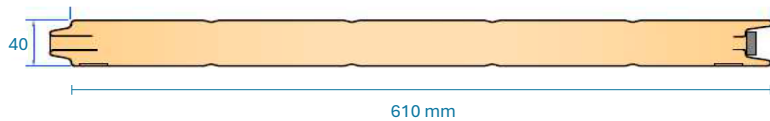




Variedad de diseños

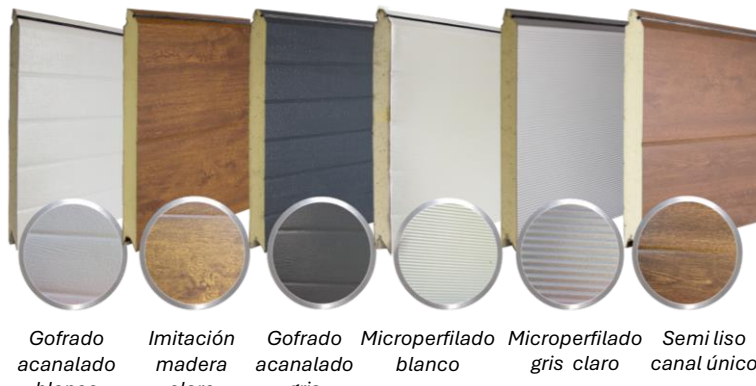
La puerta seccional **INDUSTRIAL** de **PUVISA** actúa como aislante térmica y acústicamente. Están diseñadas para el uso en almacenes, centros logísticos y cualquier tipo de instalación industrial. Opción manual o motorizada.

► CARACTERISTICAS TÉCNICAS PANEL



- El ancho útil del panel utilizado es de 610 y 500 mm y su espesor de 40 mm y 80 mm.
- Está compuesto por chapa de acero DX51D+Z, de acuerdo con EN 10142:2000, galvanizada y pre pintada.
- Espuma rígida de poliuretano PUR (Clase C de reacción al fuego)
- Conductividad Térmica $\lambda=0.020\text{ F/mK}$
- Densidad media = 40 kg/m^3 —10%

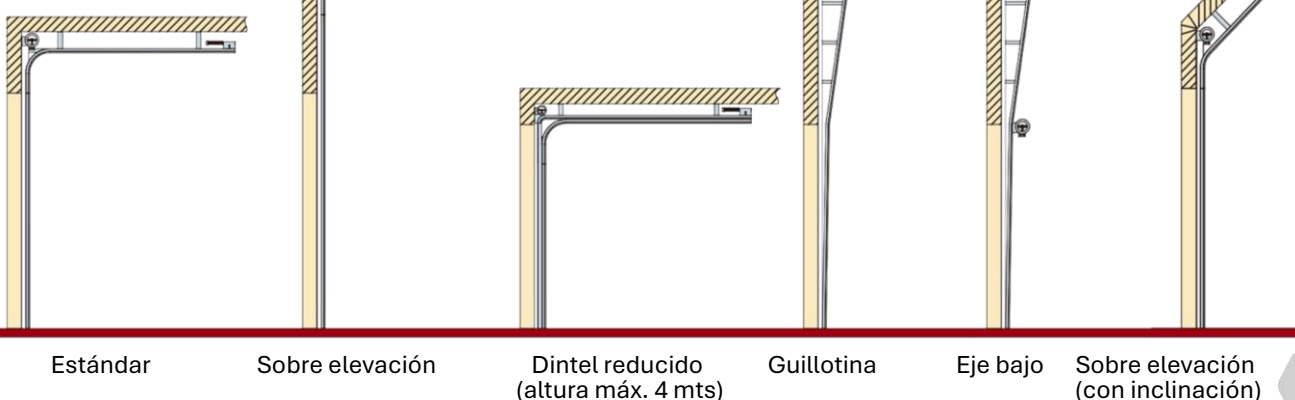
Modelos acabados de panel:



► MEDIDAS PUERTAS SECCIONALES INDUSTRIALES

Todas las puertas seccionales las fabricamos a medida en función de las dimensiones del hueco y del dintel.

Tipologías:



► SISTEMAS DE SEGURIDAD

- Sistema de banda de luz, rejilla óptica de seguridad para puertas de 1.6 mts a 10 mts.
- Fotocélulas de seguridad para evitar accidentes. Detecta cuando cualquier objeto atraviesa el arco de la puerta.

► OPCIONES DE INSTALACIÓN

- Mirillas
- Rejillas de ventilación
- Premarco
- Puerta peatonal
- Panel de 40 mm y 80 mm

► ELEVADOR DE CADENA

Piñón metálico dentado, rodamientos y placas laterales de acero, distanciadores de plástico. Puertas de más de 5 metros de alto necesitan cadena extra.

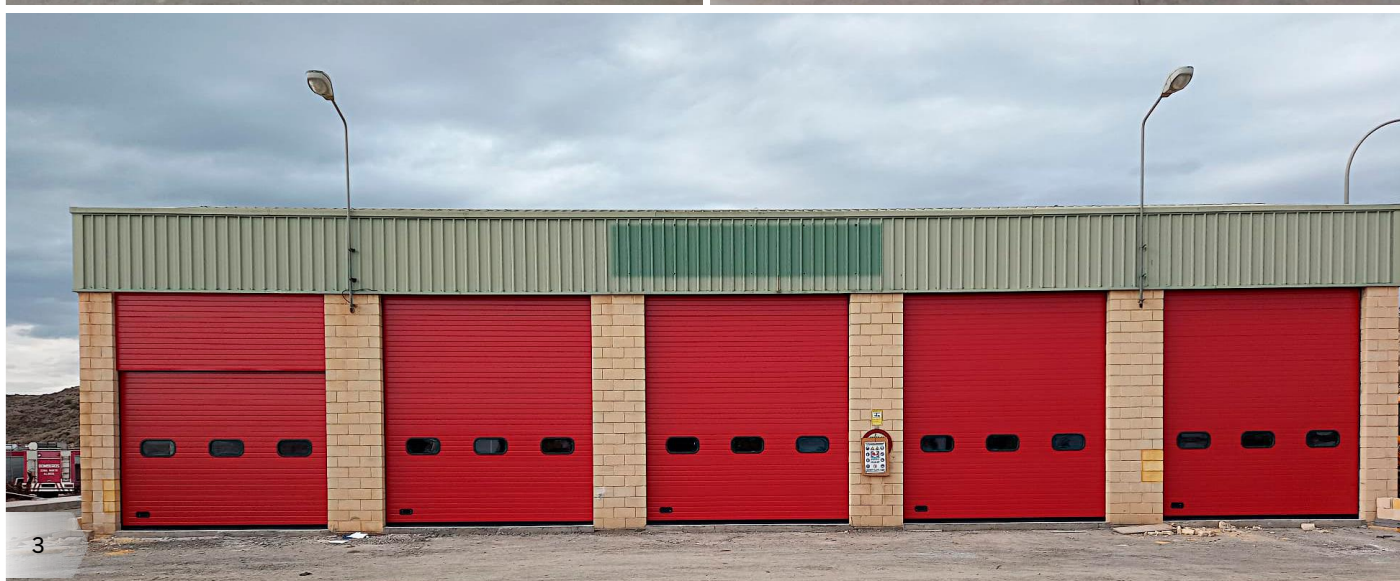
► TIPOLOGÍAS DE PANEL Y ACABADOS

De 40 mm de espesor, disponibles en una amplia variedad de acabados, colores de la carta RAL. Entre los ellos se destacan:

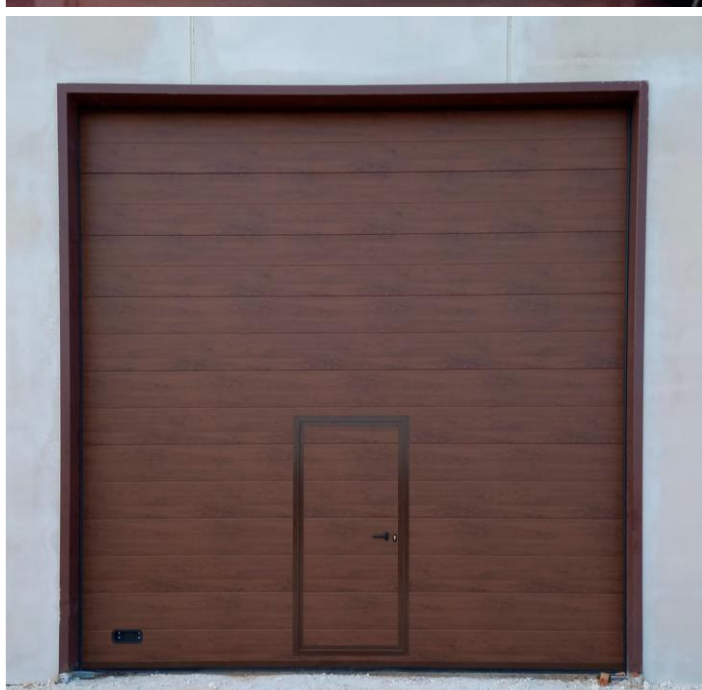


- Panel gofrado
- Panel liso
- Panel Microporfilado
- Panel acanalado
- Imitación madera clara oscura.

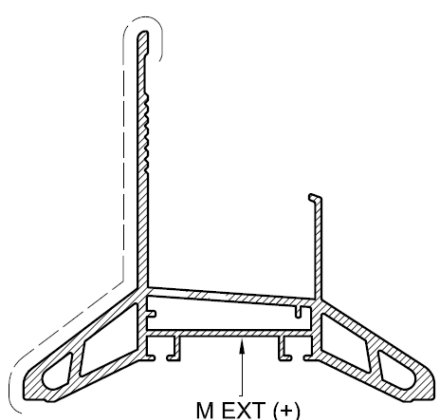
MIRILLAS



PUERTA PEATONAL



Perfil bajo en peatonal



Descripción técnica:

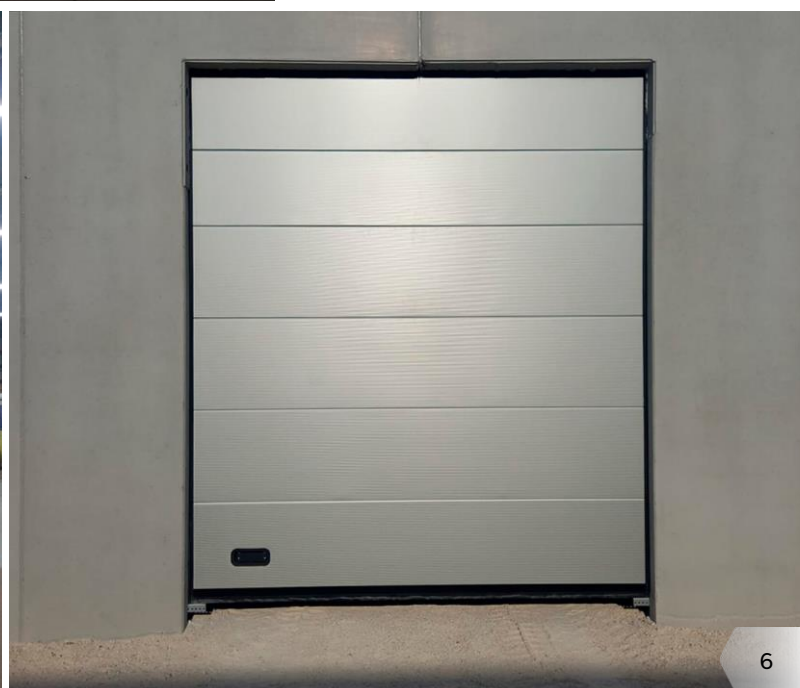
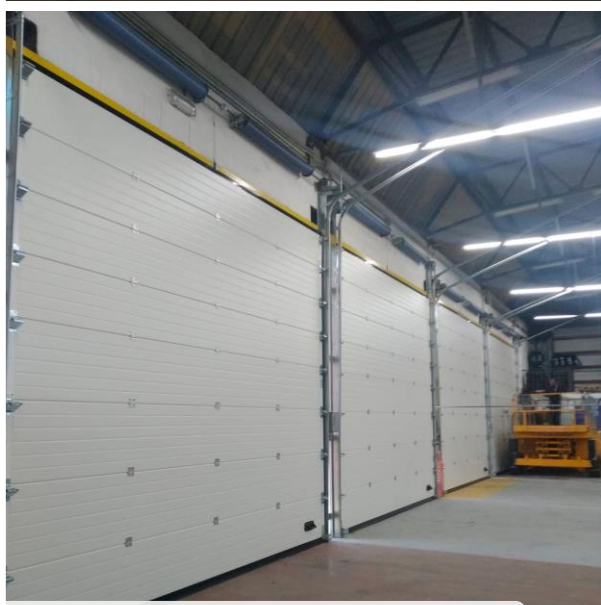
Aleación	606035
Temple	T-5

TIPOLOGÍAS



Sobre elevación





Sobre elevación – inclinación

Elevación vertical – eje abajo



Elevación vertical – eje arriba



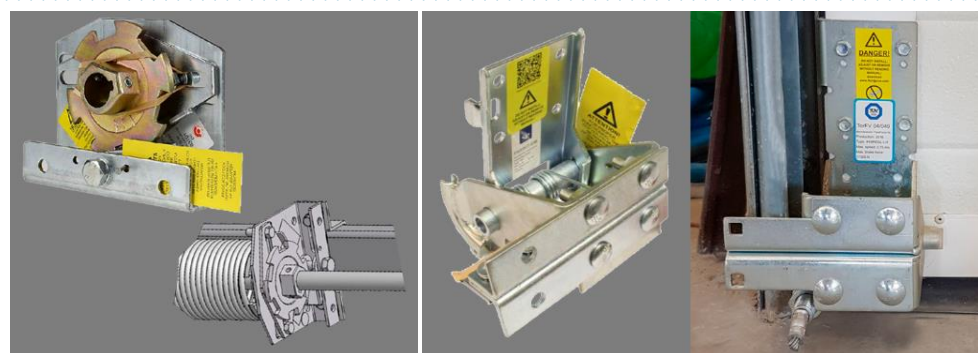


ACCESORIOS

Bisagras
simples o dobles,
regulables en inox
o lacado blanco.



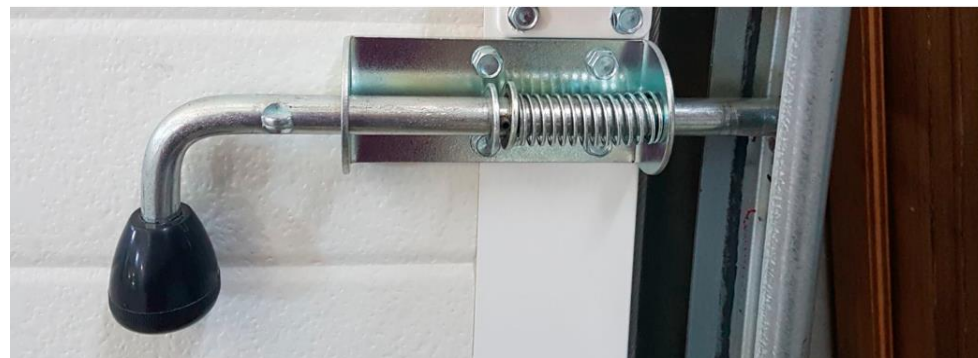
Dispositivo
de seguridad frente a
rotura de muelles y
rotura de cables.



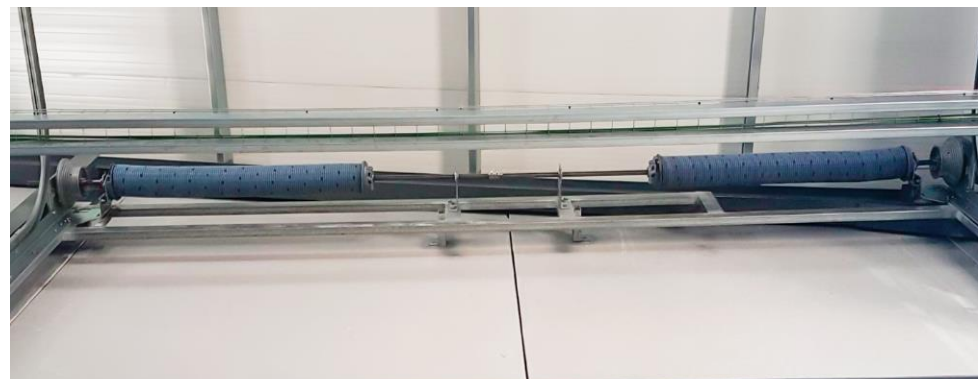
Agarrador
o maneta para ayuda
de apertura en la
opción de puerta
manual.



Pestillo
Interior para mayor
seguridad.



Muelles
granallados y
templados al horno,
brindan más ciclos
de apertura segura.



MOTORIZACIÓN



Serie SDL Nice



Motor Titan
DASPI



Force
AC90/140



D-PRO Action

MANDOS



FL01RE



FL02RE



FL04RE



ERA ONE



ERA INTI



ERA INTI



ERA INTI



ERA INTI

Mando a distancia Inti2 NICE

FOTOCÉLULAS Y SEGURIDAD



F210
Par de fotocélulas
Sincronizadas
orientables a 210°,
con salida de relé



EPS
Par de
fotocélulas
Slim de
exterior



EPLO
Par de fotocélulas
large de exterior,
orientables a 30°



SISTEMA DE BANDA DE LUZ
Rejilla óptica de seguridad, por la
que la puerta impide su cierre al
detectar un objeto. Para puertas de
1,6 a 10 mts.

Puvisa

Puertas Automáticas y Acorazadas

Puertas Virgen de la Salud



Pol. Ind. Serrata – Ctra. De Caravaca
Cmno. Minas Volcán, 134
(detrás antigua Holcim)
Lorca (Murcia), España - 30800
Telf.: 968486985 - Móvil 620158075



Puvisa



puvisa_



www.puvisa.com



puvisa@puvisa.com