



System Dock, S.L.



PUERTA SECCIONAL



Puertas seccionales industriales o de muelle de carga:

Puerta seccional, en chapa de acero galvanizado con recubrimiento de plastisol, aislamiento interno por poliuretano inyectado de alta densidad, de accionamiento manual/ motorizado con grosores de panel de 40 mm de espesor o 80 mm en caso de aislamiento térmico.

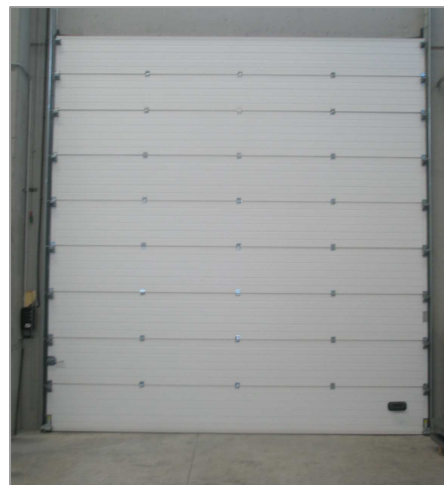
Colores estándar: Blanco RAL 9010, Verde RAL 6005, Rojo RAL 3000, Azul RAL 5010, Amarillo RAL 1021 y Silver Metallic RAL 9006.

Juntas de estanqueidad en todo el perímetro de la hoja para mayor aislante.

Herrajes en acero galvanizado.

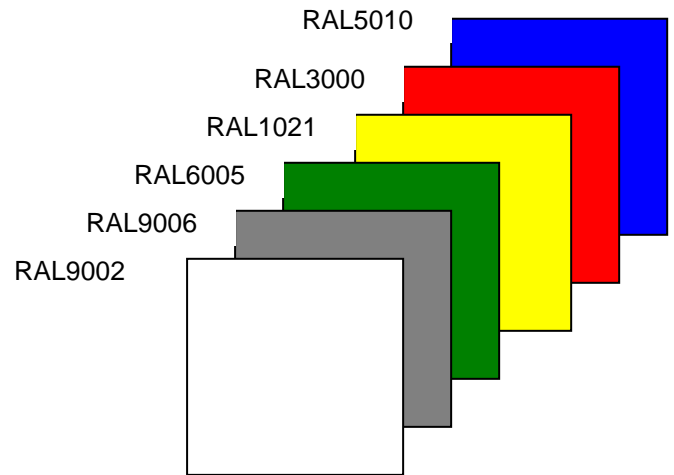
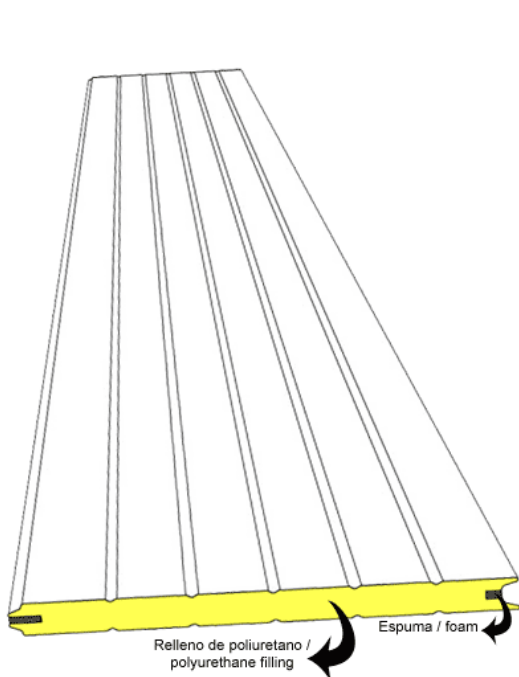
Elevación mediante resortes de torsión.

En caso de gama RAL especial, consultar a fábrica. Posibilidad de conseguir panel en RAL escogido o paneles lacados con suplemento.





System Dock, S.L.



Todas las puertas industriales con acabado estuco

CARACTERISTICAS:

- Equilibrado mediante resortes de torsión
- Pestillo de cierre interior
- Secciones articuladas de 40 mm de espesor
- Herraje en acero galvanizado



Sistema de guías fabricadas en función a la instalación.

DINTEL NORMAL:

Medidas de dintel: >250 mm <500 mm.

Máxima fabricación 9.000 mm ancho.

Para dinteles inferiores a 250 mm posibilidad de fabricación especial de dintel reducido tras previa consulta a fábrica.

Para excedencias en límites de fabricación (peso o medidas) consulta a fabricación especial y requisitos.



System Dock, S.L.



DINTEL ALTA ELEVACION:

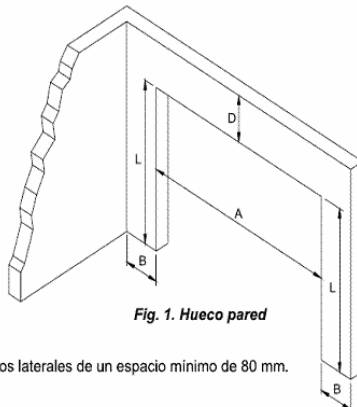
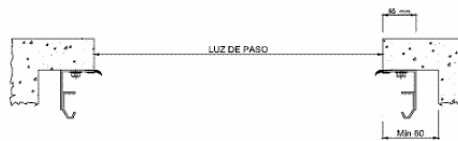
Medidas de dintel: $>500 \text{ mm} < 3.350 \text{ mm}$.

Englobadas en HL750 mm // HL1.500 mm// HL3.000mm

Máxima fabricación 9.000 mm ancho.

Para dinteles superiores a 3.350 mm posibilidad de fabricación especial tras previa consulta a fábrica.

Para excedencias en límites de fabricación (peso o medidas) consulta a fabricación especial y requisitos.



los laterales de un espacio mínimo de 80 mm.

DINTEL VERTICAL:

Medidas de dintel: $> \text{Hueco luz} + 500 \text{ mm}$.

Fabricación con muelles arriba o abajo.

Máxima fabricación 9.000 mm ancho.

Para excedencias en límites de fabricación (peso o medidas) consulta a fabricación especial y requisitos.

Dentro de los dinteles indicados se realizan modificaciones, tanto por aprovechamiento del espacio como por circunstancias ajenas, como obstáculos en la fachada, fabricando los dinteles con grados de inclinación o aperturas especiales.

