



**GALSUSA**  
galvanizados del sureste, s.a

Galvanizadas en Caliente

# Puertas Correderas

## i CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Bastidor realizado con tubos cuadrados de 2 y 3 mm. de espesor y zócalo de chapa grecada, lo cual permite la automatización de la puerta.

Cierre del bastidor con emparrillado electrosoldado 60x120 25x3 mm., mallazo electrosoldado 50x150x5 mm. ó con material a juego conjunto verja.

Los puentes de sujeción están fabricados en tubo cuadrado de 80 x 2 ó 3 mm. (según medidas).

La guía de rodadura está fabricada con perfil en "IPN" y redondo Ø 18 mm.

Deslizamiento silencioso mediante rodamientos de nylon en los puentes.

Todos los componentes de las puertas, incluida la guía de rodadura, están Galvanizados en Caliente.



## ? APLICACIONES

Puerta diseñada para ser colocada en cualquier cerramiento metálico compuesto por paneles enmarcados o sin enmarcar.



Certificación de Conformidad de la Producción:  
CPG-0000021



C/ Blanca, s/n Pol. La Polvorista  
30500 Molina de Segura, Murcia



968 611 974  
FAX 968 611 858



info@galsusa.es



www.galsusa.es



Galvanizadas en Caliente

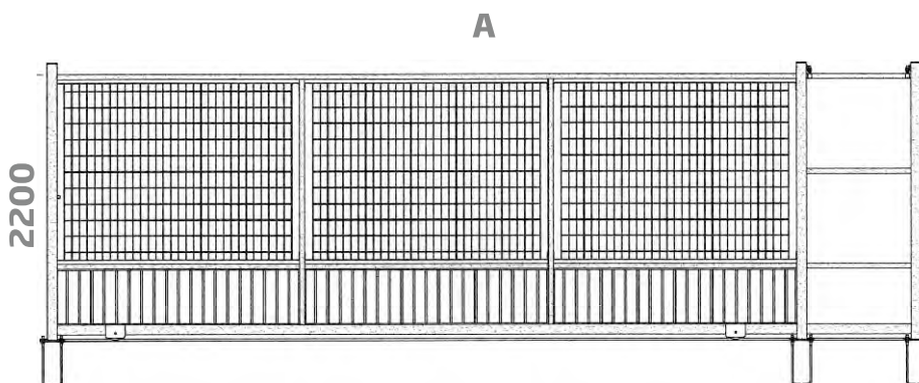
# Puertas Correderas

## ∇ ACABADOS

Galvanizado en Caliente UNE-EN ISO 1461 o Galvanizado + Pintado Poliéster.

## → DIMENSIONES (m)

Nominal	Ancho Paso (A)	Alto	Espacio Apertura Puerta
4x2.20 m	4.02 m	2.20 m	4.55 m
5x2.20 m	5.04 m	2.20 m	5.55 m
6x2.20 m	6.05 m	2.20 m	6.65 m
8x2.20 m	8.08 m	2.20 m	8.65 m
10x2.20 m	10.12 m	2.20 m	11.15 m
12x2.20 m	12.15 m	2.20 m	13.20 m



Certificación de Conformidad de la Producción:  
CPG-0000021



C/ Blanca, s/n Pol. La Polvorista  
30500 Molina de Segura, Murcia



968 611 974  
FAX 968 611 858



info@galsusa.es



www.galsusa.es



**GALSUSA**  
galvanizados del sureste, s.a

Galvanizado Senzimir

# Puertas Correderas

## i CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Bastidor fabricado con tubo galvanizado senzimir 60x40x1.5 mm. y zócalo de chapa galvanizada 2 mm. con perforaciones de 30x30 mm.

Cierre del bastidor con mallazo electro-soldado galvanizado en alambre Ø 5 mm. de 200x50x5 mm., con cuatro pliegues de refuerzo de 50x50 mm..

Los puentes de sujeción están fabricados en tubo galvanizado senzimir 60x40x1.5 mm. .

La guía de rodadura está fabricada con perfil para empotrar de 40x64x3 mm. de espesor.

Deslizamiento silencioso mediante rodamientos de nylon en los puentes.



## ? APLICACIONES

Puerta diseñada para ser colocada en cualquier cerramiento metálico compuesto por paneles enmarcados o sin enmarcar.



## ∇ ACABADOS

Galvanizado senzimir o Galvanizado + Pintado Poliéster.

Certificación de Conformidad de la Producción:  
CPG-0000021



C/ Blanca, s/n Pol. La Polvorista  
30500 Molina de Segura, Murcia



968 611 974  
FAX 968 611 858



info@galsusa.es



www.galsusa.es



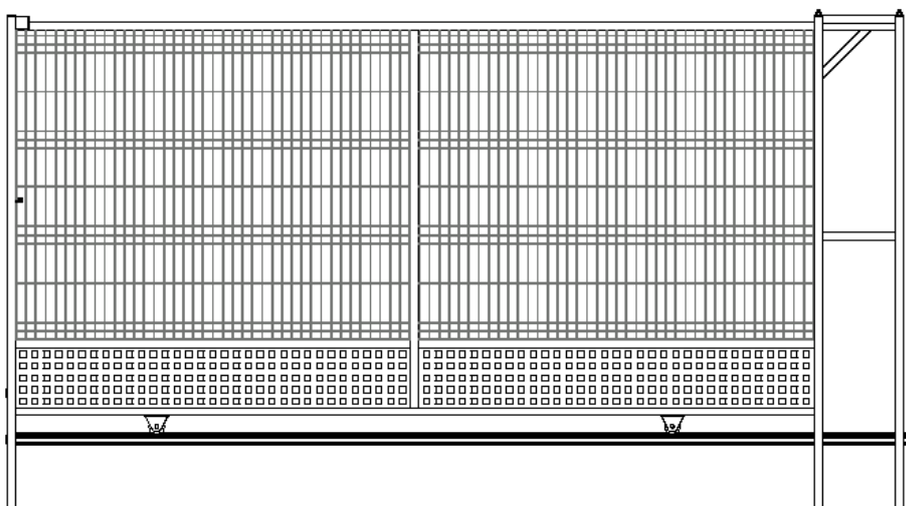
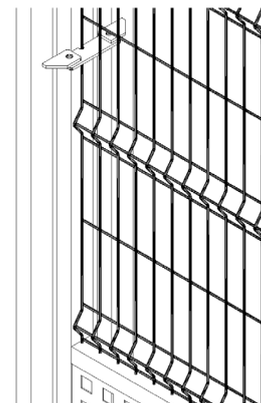
**GALSUSA**  
galvanizados del sureste, s.a

De Chapa y Emparrillados

# Puertas de Mallazo Liso

## → DIMENSIONES (m)

Nominal	Ancho Paso (A)	Alto	Espacio Apertura Puerta
4x2.00 m	4.04 m	2.10 m	4.55 m
5x2.00 m	5.04 m	2.10 m	5.55 m
6x2.00 m	6.08 m	2.10 m	6.60 m
7x2.00 m	7.08 m	2.10 m	7.70 m



## ∇ ACABADOS

Galvanizado senzimir o Galvanizado + Pintado Poliéster.

Certificación de Conformidad de la Producción:  
CPG-0000021



C/ Blanca, s/n Pol. La Polvorista  
30500 Molina de Segura. Murcia



968 611 974  
FAX 968 611 858



info@galsusa.es



www.galsusa.es