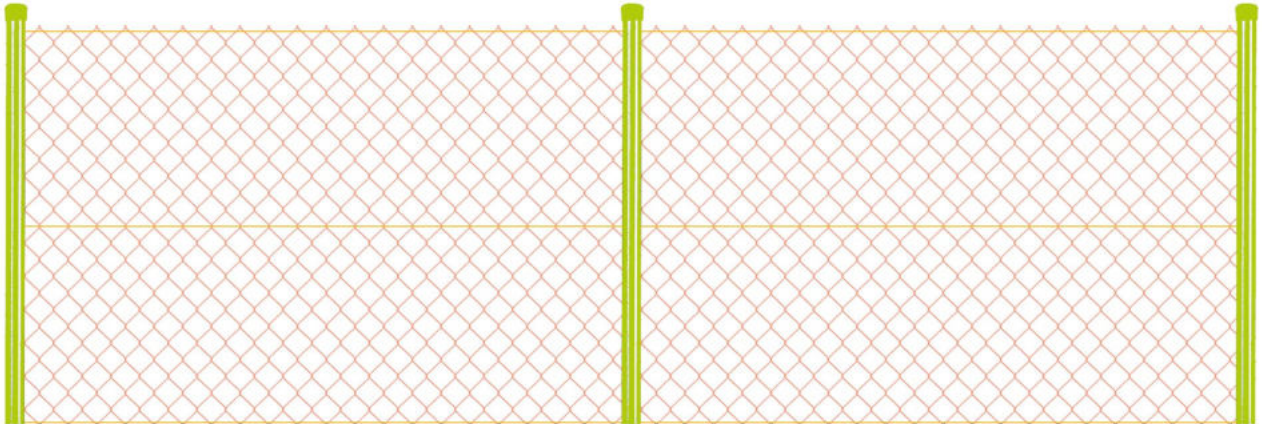




F A M A V I

ÍNDICE



POSTES

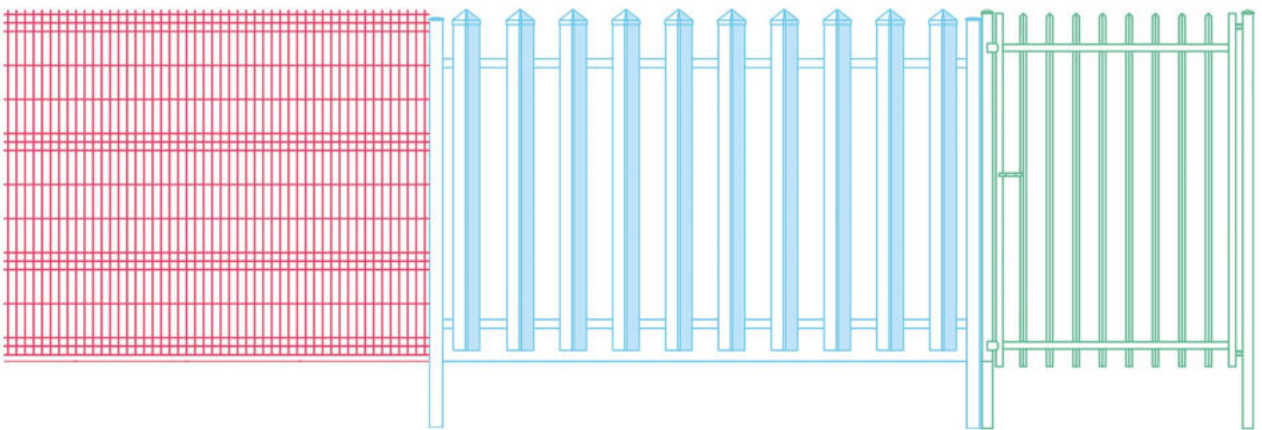
- 16 CREMALLERA
- 20 FAMAQUICK
- 24 FAMAFIX
- 28 RECTANGULAR 60X40
- 30 REDONDO

ALAMBRES

- 34 ALAMBRE
- 36 ESPINO

MALLAS

- 40 SIMPLE TORSIÓN
- 42 ANUDADA



MALLAZOS

- 46 PLANO
- 48 DOBLE HILO
- 50 MÓVIL
- 52 DELFÍN
- 54 EURO DELFÍN PLUS
- 56 EURO BRICO PLUS
- 58 GAVIÓN
- 60 LAMAS DE OCULTACIÓN

PANELES

- 64 MÓVIL
- 66 ENMARCADO
- 68 CISNE
- 70 BARROTES
- 72 PANDA
- 74 PICO PATO
- 78 PICO PATO MODULAR
- 80 ONDULADO
- 82 TUBULAR
- 84 PISCINA
- 86 DISEÑO

PUERTAS

- 90 BASIC
- 92 COMBI
- 94 REDONDA
- 96 CUADRADA
- 98 DELFÍN
- 100 CISNE
- 102 BARROTES
- 104 PANDA
- 106 PICO PATO
- 108 CHAPA CIEGA
- 112 CORREDERA
- 114 AUTOPORTANTE

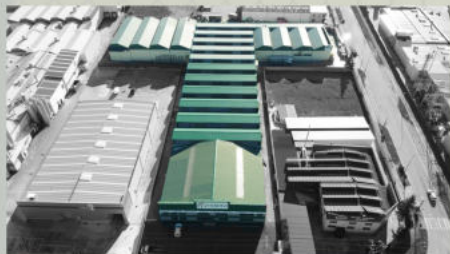
Empresa

En el año 1977 FAMAVI comienza con una pequeña ferretería de ámbito nacional.

En 1998, debido a nuestro nivel de desarrollo y profesionalidad **traspasamos fronteras**, convirtiendo a FAMAVI en una empresa de referencia en el sector. Fabricante y distribuidor de cercados metálicos, puertas y todos sus accesorios tanto en el mercado nacional como internacional hasta el día de hoy, consolidándose como líder en la fabricación de cerramientos.

En este tiempo FAMAVI ha pasado por diferentes etapas aumentando todo tipo de procesos productivos, siempre en busca de la **calidad**, la **mejora continua** y la **innovación** sin renunciar al compromiso con el medio ambiente.

Esto nos ha dado la **experiencia** necesaria a día de hoy para ser un **fabricante líder** en el sector, con unos valores como el compañerismo, unión e implicación. Además hemos sabido adaptarnos a las diferentes necesidades de los clientes con el paso del tiempo.



Servicios

El **servicio personalizado** es parte de la política de atención al cliente de FAMAVI, con el apoyo de un departamento técnico que ofrece asesoramiento y servicio, aportando soluciones específicas a las necesidades de nuestros clientes.



En el mundo globalizado que vivimos hoy en día, FAMAVI sigue traspasando fronteras. La **expansión** internacional y el servicio a nivel mundial son los objetivos que busca la empresa.



Acabados



FAMACOLOR: Contamos con la más avanzada tecnología y gracias a la continua mejora de nuestras instalaciones podemos garantizar acabados de óptima calidad.



FAMACOLOR +: Con una amplia variedad de colores, este tratamiento se realiza mediante la aplicación de pintura en polvo poliéster a través de un proceso electrostático. Determinamos 3 tipos de acabados:

- Galvanizado en caliente + Famacolor
- Imprimación¹ + Famacolor
- Aleaciones base especiales² + Famacolor



Colores y acabados de pintura según carta RAL



GALVANIZADO EN CALIENTE: Los productos son sometidos a un galvanizado en caliente por inmersión. Es el mejor proceso contra la corrosión favoreciendo una larga durabilidad del producto.



DECORACIÓN: Personalizamos tu cercado con el nombre o logo de tu empresa. Creamos diseños innovadores u ornamentales para combinarlo con el paisaje fusionándolo con el entorno. Son aplicados sobre el producto para conseguir un acabado más estético de acuerdo a las exigencias del cliente, ofreciendo diferentes acabados y formas.

Personalización

En FAMAVI ofrecemos un trato personal e individualizado desde el primer momento buscando la confianza y satisfacción del cliente.



Fabricamos un producto único y a medida gracias a diseños y decoraciones con vinilos, perforaciones, corte láser... con motivos ornamentales, el logotipo de la empresa o cualquier diseño personalizado para mimetizar con el entorno o crear tu propia imagen.



Certificados



Certificación
Certification

Concedida a / Awarded to:

FABRICACIÓN MALLAS VICARIO SL

CL LOPEZ BRAVO, 41 POL.IND VILLALONQUEJAR
28001 BURGOS
SPAIN

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:
Bureau Veritas Certification certifies that the Management System has been audited and found to be in accordance with the requirements of standard:

NORMA / STANDARD

ISO 9001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:
Scope of certification:

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE MALLAS METÁLICAS, POSTES DE CERRAMIENTO, MALLAZOS, ESPINO, PANELES Y PUERTAS.
MANUFACTURE AND DISTRIBUTION OF WIRE MESH, FENCING POST, WELDED MESH PANELS, BARBED WIRE, PANELS AND GATES.

ORGANIZACIÓN INTERINDEPENDIENTE CERTIFICADA BAJO LA DENOMINACIÓN FABRICACIÓN DE MALLAS VICARIO SL DEBEE OBTENER

<p>Número del Certificado / Certificate Number ES103972-1</p> <p>Aplicación original / Original approval date: 05/04/2019</p> <p>Certificado en vigor / Effective date: 08/03/2018</p> <p>Fecha de caducidad del certificado / Certificate expiration date: 04/05/2022</p>	<p><small>Director de Certificación / Certification Manager</small></p> 
--	---

Este certificado está sujeto a las condiciones y modificaciones generales y particulares de los servicios de certificación. This certificate is valid, subject to the general and specific terms and conditions of certification services.

Sistema de Certificación / Certification Body: Bureau Veritas Spain S.L.
El presente número de certificado forma parte del grupo de números de certificación. Actual. Norm.





POSTES

CREMALLERA

FAMAQUICK

FAMAFIX

RECTANGULAR 60X40

REDONDO

Scallement

A



Cremallera



El poste cremallera es un poste **multifuncional** que puede utilizarse con todo tipo de mallas y paneles.



Este poste lo perfilamos solapado en forma de T con tres nervios que **aseguran la robustez** del poste evitando que gire.



Permite la aplicación de **grapas de sujeción** o **abrazaderas** plásticas o metálicas.



PERFIL PASAMANOS
Para postes cremallera de Ø 50

ACABADOS



ACCESORIOS OPCIONALES



Tapa externa

Tapa interna

Abrazaderas plástico mallazo

Conjunto soporte metálico mallazo



Famapieza



Piezas metálicas

Grapadoras y grapas

OPCIONES



Permite la unión en ángulos



Chapa base soldada



Empotrado



Base poliamida Ø 50



Chapa base con casquillo



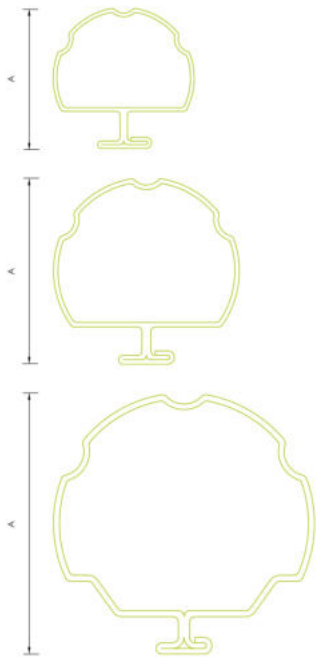
Soporta para clavar

BAYONETA SIMPLE

- soldada
- con casquillo
- curvada Ø 50

BAYONETA DOBLE

- soldada
- con casquillo



DIMENSIONES

Medida A (mm)	Espesor (mm)	Altura H (mm)
38	1	Consultar
50	1,2	
70	1,5	



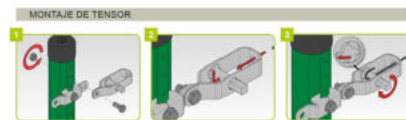
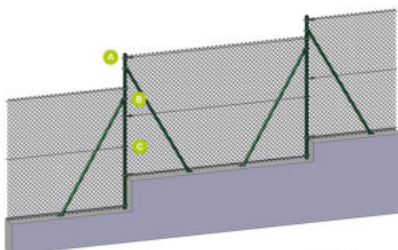
MONTAJE CON MALLAZO



Abrazaderas
junto a los pliegues

Tantas abrazaderas
como pliegues

MONTAJE CON MALLA



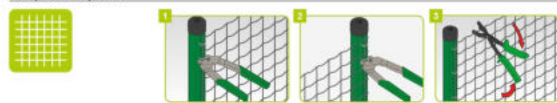
Montaje con malla simple torsión



Montaje con malla anudada



Montaje con malla jardinera





Famaquick



El poste Famaquick unifica los conceptos de **elegancia** y **seguridad**.



Fabricado con chapa galvanizada de 1 mm. de espesor y perfilado en forma de "H" con pliegues de refuerzo para dotarlo de una **mayor resistencia**.



Ofrece una **fácil instalación** gracias a la utilización de soportes. Está diseñado para cercados de mallazos, paneles en bandeja y Pico Pato.



ACABADOS



ACCESORIOS OPCIONALES



Soporte metálico inoxidable



Placa sujeción soporte metálico



Tapas de plástico



Tornillo con fuerza autorroscante (para chapas en bandeja)

OPCIONES



Bayoneta con casquillo



Chapa base soldada



Chapa base con casquillo

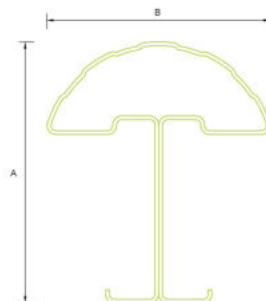


Empotrado



Posibilidad de colocar entre placas de hormigón

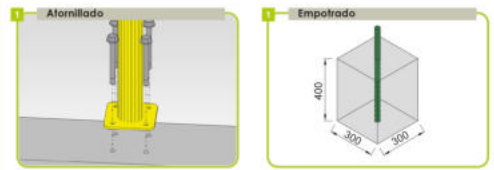
DIMENSIONES



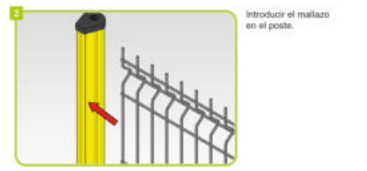
Largo A (mm)	Ancho B (mm)	Altura H (mm)
70	59	Múltiplos de 200 mm



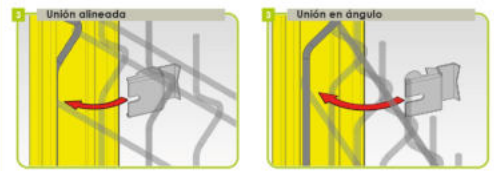
manual de montaje



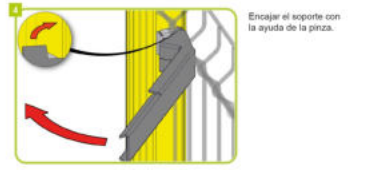
Fijar el poste inicial.



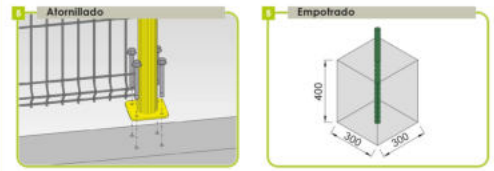
Introducir el mallazo en el poste.



Colocar el soporte para fijar el mallazo al poste.



Encajar el soporte con la ayuda de la pinza.



Repetir el mismo proceso con el segundo poste y fijarlo al suelo.



Permite la unión de ángulos.



Salida de mallazo



Salida de chapa



Salida de Pico Pato.





Famafix



El poste Famafix está preparado para su instalación con mallas plus de forma fácil **sin usar grapas ni abrazaderas.**



Fabricado con **chapa galvanizada** de 1 mm. de espesor.



Se adapta **a todo tipo** de terrenos, esquinas, ángulos y diferentes alturas.



ACABADOS



ACCESORIOS OPCIONALES



Pinza sujeción soporte metálico



Tapas de plástico

OPCIONES



Chapa base soldada



Chapa base con casquillo



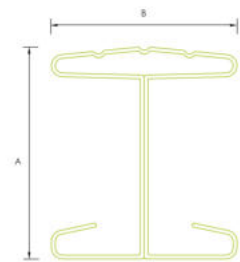
Empotrado

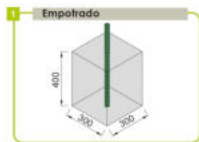
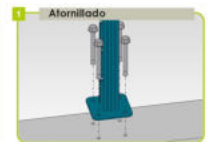


Posibilidad de colocar placas de hormigón

DIMENSIONES

Largo A (mm)	Ancho B (mm)	Altura H (mm)
57	50	Múltiplos de 100 mm

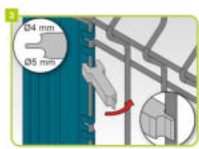




Fijar el poste inicial.



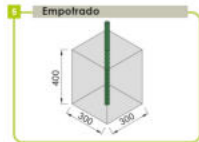
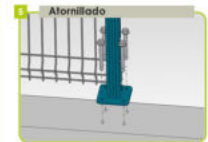
Colocar el mallazo en los pliegues del poste.



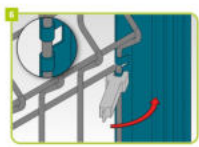
Colocar la pinza tensora para dejar fijo el mallazo.



Colocar el siguiente poste de la misma forma que el primero.



Fijar el segundo poste al suelo.



Doblar los pliegues de los postes con la pinza tensora para fijar el mallazo.

Instalación de Famafix

- Montaje rápido y sencillo.
- Permite realizar su instalación por una persona.
- Sin uso de herramientas, soportes o abrazaderas para unir el mallazo al poste.



Unión mediante pliegues del poste.

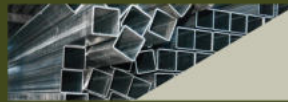




Rectangular 60x40



Los postes rectangulares 60x40 sirven de soporte para cualquier tipo de mallazo plegado.



Se fabrica con **chapa pregalvanizada** de 1,5 mm. de espesor.



Las abrazaderas para la sujeción del mallazo permiten **cualquier ángulo**.

ACABADOS

OPCIONES


Bayoneta soldada



Bayoneta con casquillo



Chapa base soldada



Chapa base con casquillo 125 x 125 x 5



Empotrado

ACCESORIOS OPCIONALES


Abrazadera



Abrazadera sin tornillos



Remache poste



Tapón de plástico



Soporte plástico



Fijación metálica panel

Empiece

Alineación

Esquina

DIMENSIONES

Largo x Ancho (mm)	Altura H (m)
60 x 40	0,85
	1,30
	1,50
	1,80
	2
	2,35
	2,40

* Se realizan postes de 60 x 60 u otras medidas según especificaciones del cliente.





Redondo



Los postes redondos se adaptan a todo tipo de mallas metálicas según su altura y se fabrican con **diferentes secciones y espesores**, desde 0,5 m. hasta 4 m. de altura.



Se fabrican con un sistema de unión de piezas por electrosoldadura sin aportación de material. Este proceso **mejora la protección** contra la corrosión.



Se aplican en **todo tipo de cercados metálicos** como jardinería, construcción, fábricas, prisiones, autopistas, aeropuertos, instalaciones deportivas...

ACABADOS



ACCESORIOS OPCIONALES



Abrazadera plástico Ø 48



Abrazadera metálica



Abrazadera metálica doble



Tapa metálica

OPCIONES



Chapa base soldada



Empotrado

BAYONETA SIMPLE
- soldada
- con casquillo
- curvada Ø 48 y Ø 60

BAYONETA DOBLE
- soldada
- con casquillo



Tipos de poste



Alineación



Empiece



Esquinero



Refuerzo



Tornapunta



Pletina

POSTE REDONDO PARA SIMPLE TORSIÓN

Diámetro y espesor (mm)	Altura H (m)	Tipo de poste
Ø 48 - 1,5	1	Alineación Refuerzo Esquinero Empiece
	1,2	
	1,5	
	2	

PLETINA

Ancho y espesor (mm)	Altura H (m)	Tipo de poste
20 x 3	1	Pletina
	1,2	
	1,5	
	2	

TORNAPUNTA

Diámetro y espesor (mm)	Altura H (m)	Tipo de poste
Ø 40 - 1,5	1	Tornapunta
	1,5	
	2	

POSTE REDONDO PARA PISTA DEPORTIVA

Diámetro y espesor (mm)	Altura H (m)	Tipo de poste
Ø 48 - 1,5	3	Alineación Refuerzo Esquinero Empiece Acompañamiento
	4	
Ø 60 - 1,5	3	Alineación Refuerzo Esquinero Empiece Acompañamiento
	4	
Ø 40 - 1,5	3	Tornapunta horizontal

POSTE REDONDO PARA MALLA ANUDADA

Diámetro y espesor (mm)	Altura H (m)	Tipo de poste
Ø 48 - 1,5	1	Alineación Refuerzo Esquinero Empiece
	1,5	
	2	

* Se realizan postes de otras medidas según especificaciones del cliente.

DIMENSIONES



ALAMBRES

ALAMBRE
ESPINO

Alambre

Fabricados con acero galvanizado o galvanizado + plastificado en distintos diámetros.

Disponemos de **diferentes medidas y modelos** utilizados en explotaciones ganaderas, autovías, fincas, fronteras, aeropuertos...

POSTES COMPATIBLES



ACCESORIOS



OPCIONES



DIMENSIONES

Díámetro (mm)	Resistencia (N / mm ²)
1.1	350 - 450
2.0	
2.2	
2.7	
3.0	
3.4	450 - 550
3.9	

* Para otras medidas o acabados de alambre, consultar.

ACABADO	Díámetro (mm)	Kg. por rollo
galvanizado	1.1	5
	2	25
	2.2	25
	2.7	5
	2.7	25
	3	5
	3	25
	3.9	25
galvanizado + plastificado verde	1.1 / 1.4	1
	2 / 3	25
	2.7 / 3.9	25



Espino



Fabricados con **alambre galvanizado** en distintos formatos.



Disponemos de **diferentes medidas y modelos** utilizados en explotaciones ganaderas, prisiones, fronteras, aeropuertos...

POSTES COMPATIBLES



ACCESORIOS



OPCIONES

IOWA



Fabricado con alambre galvanizado de diferentes grosores con púas entrelazadas.

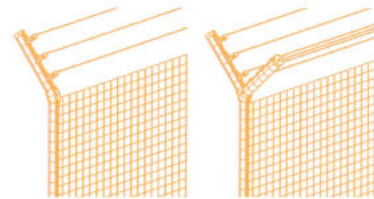
* Opción de plastificado.

ALTA RESISTENCIA



Fabricado con alambre galvanizado con resistencia a la tracción de 400 a 500 kg.

* Opción de triple galvanizado.



En bayoneta simple o doble.



Roles de 100 y 250 m.

DIMENSIONES

TIPO DE ALAMBRE	Acabado	Medida	Longitud rollo (m)	Resistencia (N / mm ²)
IOWA	galvanizado	13 / 8	250	450 - 550
		14 / 8		
ALTA RESISTENCIA	galvanizado	1,7 / 15	100	700 - 800
			250	

* Para otras medidas o acabados de alambres de espino, consultar.

MALLAS

SIMPLE TORSION
ANUDADA

MALLAS

Simple torsión



Se fabrica con **alambre de acero galvanizado** en diferentes grosores y cuadrículas, en rollos de malla compactada.



Se puede aplicar a **todo tipo** de cercados.

POSTES COMPATIBLES



Cremallera



Redondo

ACCESORIOS



Grapas y grapadoras



Grapas y grapadoras cremallera



Alambre

OPCIONES

GALVANIZADO



GAIVANIZADO + PLASTIFICADO VERDE



Rollo de 25 m. de malla compactada

DIMENSIONES

ACABADO	Tipo de malla	Altura (m)
galvanizado	50 / 14	0,5
		1
		1,2
		1,5
		2
		2
galvanizado	50 / 16	1
		1,2
		1,5
		2
		2
		2
galvanizado + plastificado verde	50 / 14 / 17	1,2
		1,5
		1,8
		2

Resistencia (N / mm²) 450 - 550

* Para otras medidas o acabados de malla, consultar.



Anudada



Se fabrica con **alambre de acero duro galvanizado** en diferentes grosores y cuadrículas, en rollos de 50 a 100 m. lineales.



Se caracteriza por su **geometría, progresión y resistencia** y se usa en carreteras y autopistas, cercados de explotaciones agrícolas y ganaderas...

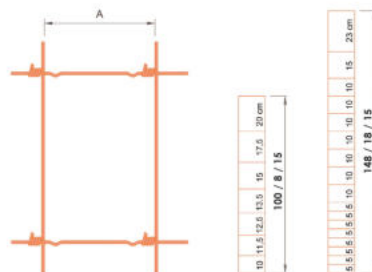
POSTES COMPATIBLES



ACCESORIOS



DIMENSIONES



Alto malla (cm)	Nº alambres	Ancho A (cm)	Rollos (m)
100	8	15	50
148	18		100

Tipo de alambre	Dímetro (mm)	Resistencia (N / mm ²)
Longitudinales extremos	Ø 2,4	≥ 700
Longitudinales intermedios	Ø 1,8	400 - 550
Transversales		

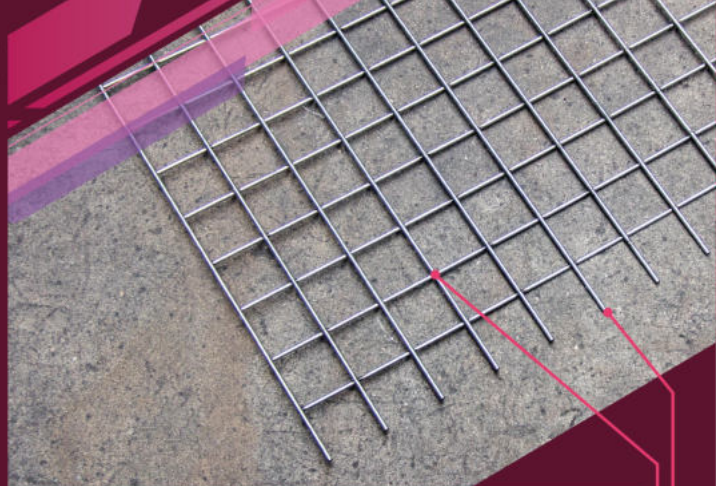
* Para otras medidas o acabados de malla, consultar.



MALLAZOS

- PLANO
- DOBLE HILO
- MÓVIL
- DELFIN
- EURO DELFIN PLUS
- EURO BRICO PLUS
- GAVIÓN
- LAMAS DE OCULTACIÓN

MALLAZOS



Plano



El mallazo plano tiene **numerosas utilidades**:
 cercados metálicos, pistas deportivas, contenedores, gaviones, jaulas...



Fabricado con **alambre galvanizado de alta resistencia** de Ø 4 mm.
 hasta Ø 6 mm. con cuadrículas desde 50 x 50 mm. en adelante.



Alambre vertical y horizontal soldados



Puntos de 50 mm. en los laterales

ACABADOS



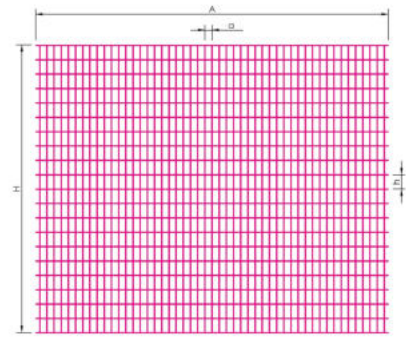
USOS Y APLICACIONES



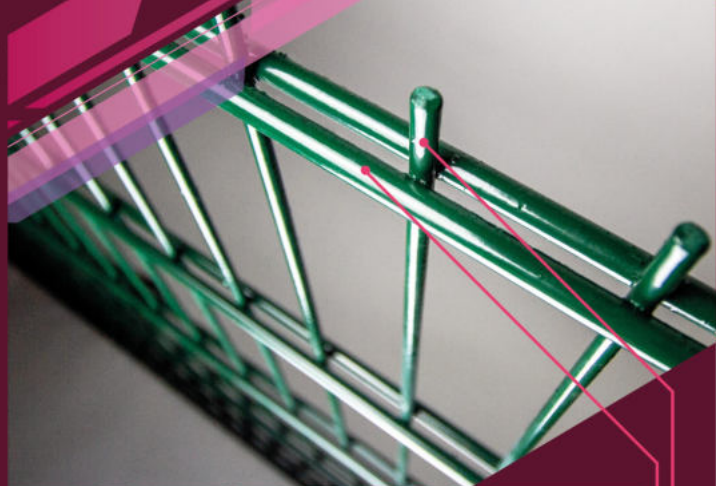
DIMENSIONES

Cuadrícula h x a (mm)	Diámetro (mm)	Longitud A (m)	Alfura H (m)
50 x 50	Ø 4	2,6	1,5
		3	
100 x 50		2,6	
		3	

* Se realizan mallazos de otras medidas según especificaciones del cliente.
 * Estándar: puntas en los laterales.
 * Opciones: rematado entero o con puntas a las 4 caras.



Se sirven en paquetes de **50** unidades.



Doble Hilo



Mallazo con doble hilo horizontal sin pliegues que aporta una **gran rigidez** para utilizar en todo tipo de cercados.



Fabricado con **alambre galvanizado de alta resistencia** de \varnothing 6/5/6 mm. o \varnothing 8/6/8 mm.



Doble alambre horizontal



Puntos defensivos de 30 cm.

ACABADOS



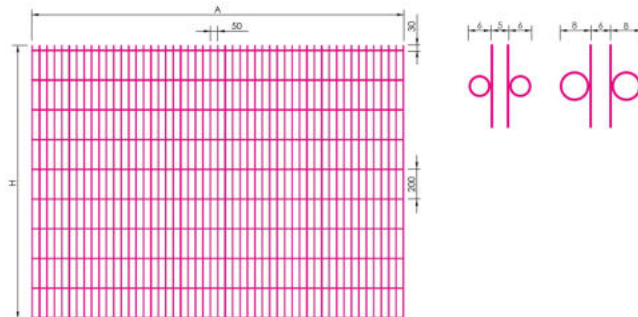
POSTES COMPATIBLES

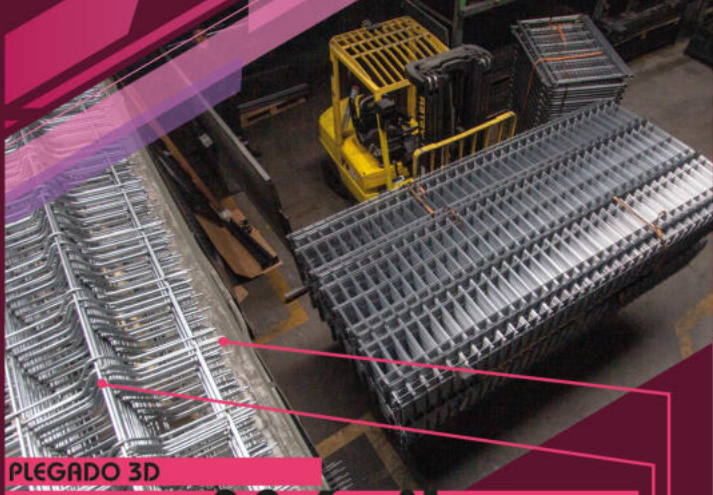


DIMENSIONES

Longitud A (mm)	Altura H (mm)	Diámetro (mm)	Embalaje (uds. / paquete)		Medida cuadrícula (mm)
			\varnothing 6/5/6	\varnothing 8/6/8	
2500	630	\varnothing 6/5/6	30	25	200 x 50
	830		30	25	
	1030		50	30	
	1230		30	25	
	1430		50	30	
	1830		30	25	
2030	50	30	30		

* Se realizan mallazos de otras medidas según especificaciones del cliente.





PLEGADO 3D

Móvil



El mallazo móvil se utiliza para fabricar **paneles de obra** en cercados provisionales y/o trasladables.



Fabricado con **alambre galvanizado de alta resistencia** de \varnothing 3,4 mm, con cuadrículas de 200 - 250 x 100 mm.



Plegue de refuerzo



Puntas defensivas arriba y abajo

POSTES COMPATIBLES



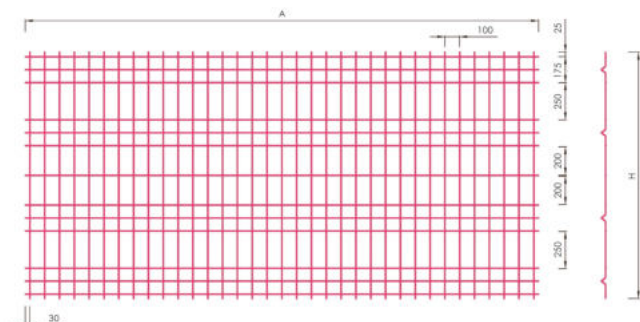
Cremallera



Redondo

DIMENSIONES

Longitud A (mm)	Altura H (mm)	Diámetro (mm)	Medida cuadrícula (mm)
3460	1660	\varnothing 3,4	200 - 250 x 100



Se sirven en paquetes de **75** unidades.



PLEGADO 3D

Delfín



Los pliegues aportan **mayor rigidez** para utilizarlo en diferentes aplicaciones.



Fabricado con **alambre galvanizado de alta resistencia** de $\varnothing 5$ mm. con cuadrículas de 200 x 50 mm.



Pliegue de refuerzo de 75 mm.



Puntas defensivas

ACABADOS



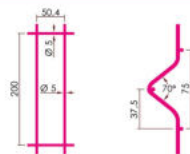
POSTES COMPATIBLES



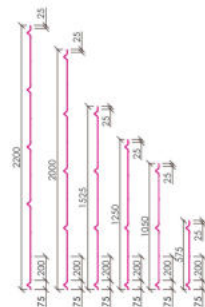
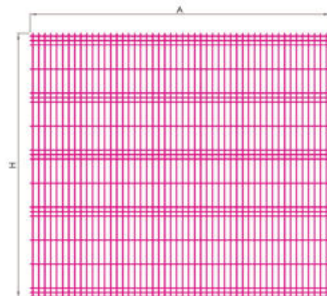
DIMENSIONES

Longitud A (mm)	Alfura H (mm)	Diámetro (mm)	Medida cuadrícula (mm)
2500	575	$\varnothing 5$	200 x 50
	1050		
	1250		
	1525		
	2000		
	2200		

* Se realizan mallas de otras medidas según especificaciones del cliente.



Se sirven en paquetes de 50 unidades.





PLEGADO 3D

Euro Delfin Plus

Los pliegues aportan **mayor rigidez** para utilizarlo en diferentes aplicaciones.

Fabricado con **alambre galvanizado de alta resistencia** de $\varnothing 5$ mm. con cuadrículas de 200 x 50 mm.



Pliegue de refuerzo de 100 mm



Puntas defensivas

ACABADOS



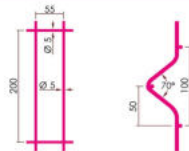
POSTES COMPATIBLES



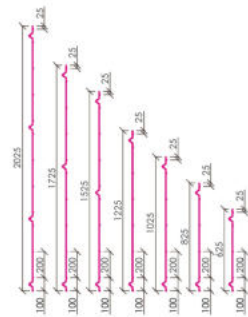
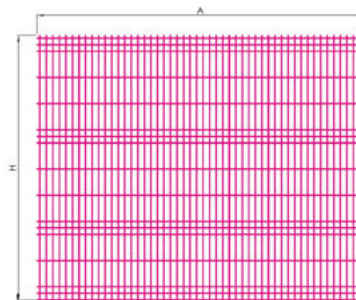
DIMENSIONES

Longitud A (mm)	Alfura H (mm)	Diámetro (mm)	Medida cuadrícula (mm)
2500	625	$\varnothing 5$	200 x 50
	825		
	1025		
	1225		
	1525		
	2025		

* Se realizan mallas de otras medidas según especificaciones del cliente.



Se sirven en paquetes de 50 unidades.



MALLAZOS



PLEGADO 3D

Euro Brico Plus



Los pliegues aportan **mayor rigidez** para utilizarlo en diferentes aplicaciones.



Fabricado con **alambre galvanizado de alta resistencia** de $\varnothing 4$ mm. con cuadrículas de 200 x 50 mm.



Pliegue de refuerzo de 100 mm



Puntas defensivas

ACABADOS



POSTES COMPATIBLES



Cremallera



Famaquá



Famafix

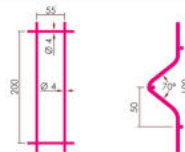


Rectangular

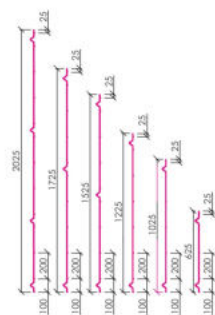
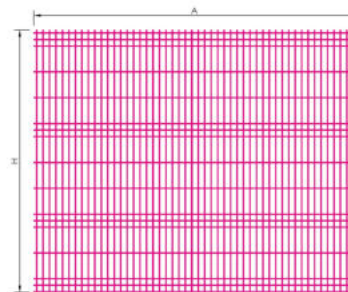
DIMENSIONES

Longitud A (mm)	Allura H (mm)	Diámetro (mm)	Medida cuadrícula (mm)
2500	625	$\varnothing 4$	200 x 50
	1025		
	1225		
	1725		
	2025		

* Se realizan mallas de otras medidas según especificaciones del cliente.



Se sirven en paquetes de 50 unidades.





Gavión



Los gaviones se llenan de piedras, plantas u otros materiales para usarse como cercados, muros, revestimientos o jardines verticales de manera **decorativa**.



Fabricado con **alambre galvanizado de alta resistencia**.



ACABADOS



ACCESORIOS



MONTAJE

Posibilidad de varias alturas mediante postes interiores de refuerzo.



Fijación de postes



Montaje fácil mediante grapas



Refuerzos interiores

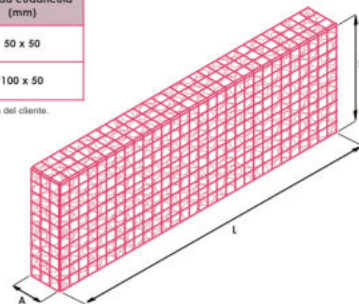


Llenado de interior

DIMENSIONES

Ancho A (mm)	Altura H (mm)	Longitud l (mm)	Medida cuadrícula (mm)
50	500	1500	50 x 50
100			100 x 50
150			
200			

* Se realizan gaviones de otras medidas según especificaciones del cliente.





ACCESORIOS

Lamas de ocultación



Las lamas de ocultación son una forma **rápida y sencilla** de convertir un cerramiento visible en opaco.



Se realizan en **polipropileno** y se colocan entrelazadas en el mallazo.

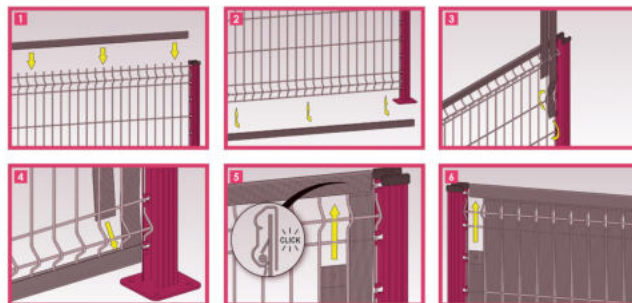


Se usan como elemento decorativo y de ocultación. Están fabricadas para aguantar climatología adversa y **dejan pasar el viento**.

COLORES

Estándar		Bajo pedido (mínimo 25 kits)				
Verde	Antracita	Bianco	Beige	Gris	Madera	Negro

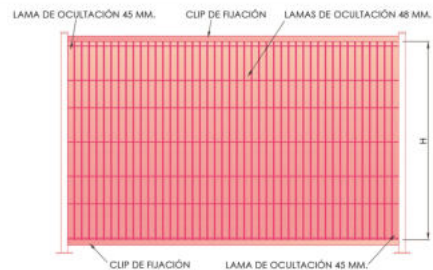
MONTAJE



DIMENSIONES

	Altura H (mm)
Kit de 43 lamas de 48 mm. de ancho	630
	830
+ 2 lamas de 45 mm. de ancho	1030
	1230
+ 2 clips de fijación	1530
	1730
	1930
	2030

* Famavi no se responsabiliza del uso de lamas en zonas muy expuestas al viento.





PANELES

- MOVIL
- ENMARCADO
- CISNE
- BARROTES
- PANDA
- PICO PATO
- PICO PATO MODULAR
- ONDULADO
- TUBULAR
- PISCINA
- DISENO

PANELES



Móvil



El panel móvil está indicado para cercados provisionales y/o trasladables, permitiendo un montaje y desmontaje rápido y sencillo.



Utiliza mallazo con pliegues horizontales de 1,66 m. de altura y diferentes anchos. Los pilares son postes de cremallera de 38 mm, con 1,85 m. de alto.



Permite múltiples combinaciones para adaptarse a cualquiera de las situaciones y su posterior reutilización.

ACABADOS



ACCESORIOS OPCIONALES



Base de hormigón



Abrazadera

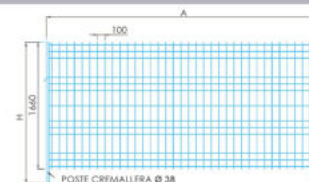


Abrazadera doble

DIMENSIONES

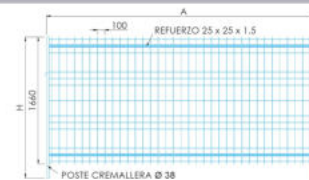
ESTÁNDAR

Medida A (m)	H (mm)	Pilar (mm)
3,5	1850	Ø 38



REFORZADO

Medida A (m)	H (mm)	Pilar (mm)	Refuerzo (mm)
2	1850	Ø 38	25 x 25 x 1,5
3			
3,5			



ENMARCADO

Medida A (m)	H (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)
2	1850	Ø 38	20 x 40 x 1,5
3			
3,5			



* Se realizan paneles de otras medidas, reforzados, enmarcados o plastificados según especificaciones del cliente.



ACABADOS



DETALLES



OPCIONES



DIMENSIONES

Enmarcado

PANEL ENMARCADO MALLAZO

Ø Malla (mm)	Medida H (m)	A Entre ejes (mm)	L (mm)
PERFIL L40			
300 x 50 x 5	1	2740	2600
	1.5		
300 x 50 x 6	1	2740	2600
	1.5		
	2		
PERFIL PDS			
300 x 50 x 5	1	2820	2640
	1.5		
300 x 50 x 6	1	2820	2640
	1.5		
	2		

PANEL ENMARCADO CHAPA PERFORADA

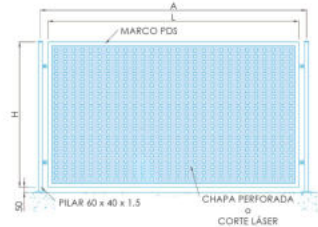
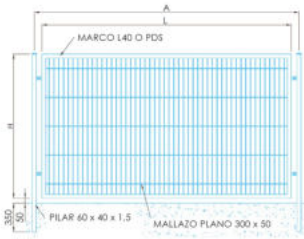
Dimensiones perforación (mm)	Medida H (m)	A Entre ejes (mm)	L (mm)
30 x 30	0.55	2630	2470
	1		
	1.5		
40 x 60	0.55	2630	2470
	1		
	1.5		

* Se realizan paneles de otras medidas o componentes según especificaciones del cliente.

Los paneles enmarcados se fabrican con **distintos perfiles y acabados** para adaptarse a la estética.

Los postes se fabrican con pilar rectangular 60 x 40 mm. El marco utilizado es **perfil PDS o L40** y pueden realizarse en malla plano o chapa perforada.

Este tipo de panel aporta **rigidez y fortaleza** al cercado.





Cisne

Los paneles Cisne tienen la particularidad de atravesar el perfil vertical para dar **mayor rigidez**.

Tienen un **estilo elegante** tanto en uso industrial urbano o para colegios.

Se fabrica con perfil 60 x 40 mm, en horizontal perforado-pasante con perfil 25 x 25 mm, y pilares de 60 x 60 mm, con casquillo de sujeción y tapa de plástico.

ACABADOS



DETALLES



Puntas defensivas superiores



Casquillo de sujeción



Tapas de plástico

OPCIONES



Diseños especiales



Bayoneta



Chapa base atornillada



Empotrado

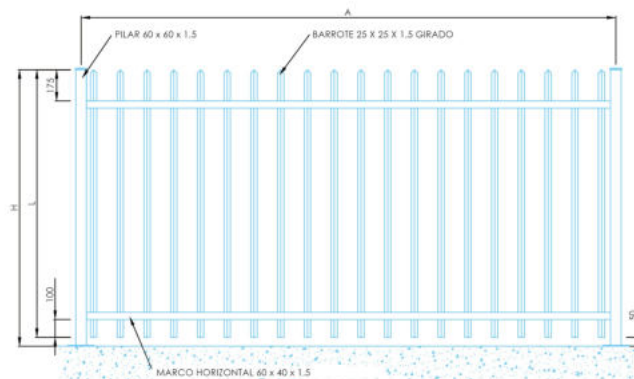
DIMENSIONES

Medida L (m)	H Base atornillada (mm)	H Empotrada (mm)	A entre ejes (mm)
1	1050	1350	3000
1,25	1300	1600	
1,5	1550	1850	
1,75	1800	2100	
2	2050	2350	

* Se realizan paneles de otras medidas según especificaciones del cliente.



SEPARACIÓN ENTRE EJES DE BARROTES
Estándar 135 - 150 mm,
o medida proporcionada por el cliente.





Barrotes



El panel barrotes es un cercado de **alta resistencia y seguridad**.



Ofrece **múltiples opciones** con barrotes de perfil cuadrado, rectangular o redondo.



Cuenta con un diseño que permite que sea **adaptable** a distintos entornos.

ACABADOS



DETALLES

MONTAJE RÁPIDO Y SENCILLO



Abrazadera (poste redondo Ø 60)



Casquillo de sujeción (poste cuadrado 60 x 60)



Tapas de plástico

OPCIONES



Cresta defensiva (panel enmarcado)



Bayoneta en el extremo superior y/o inferior



Chapa base alornillada



Empotrado

TIPOS DE PERFIL DE BARROTES



Cuadrado 25 x 25 x 1,5 mm.



Rectangular 25 x 40 x 1,5 mm.



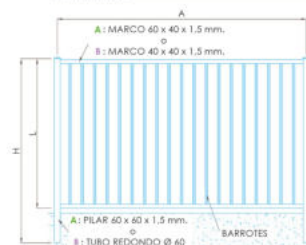
Redondo Ø 25 x 1,5 mm.

DIMENSIONES

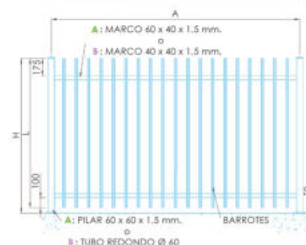
Medida L (m)	H Base alornillada (mm)	H empotrada (mm)	A Entre ejes (mm)
1	1050	1500	2500
1,5	1550	2000	
2	2050	2500	

* Se realizan paneles de otras medidas según especificaciones del cliente.

ENMARCADO



ESTAMPADO





Panda



El panel Panda aporta un diseño **natural** y **estético** al cerramiento.



Panel **sin aristas vivas**, ideal para lugares públicos y jardines.



Se fabrica con pilar redondo de \varnothing 60 mm., bastidor de 40 x 40 mm., y barrote aleatorios de \varnothing 25 mm., con espacios entre barrote **no superiores a 100 mm.**

ACABADOS



ACCESORIOS



Abrazadera



Tapas de plástico

OPCIONES DE ANCLAJE



Chapa base atornillada



Empotrado

DIMENSIONES

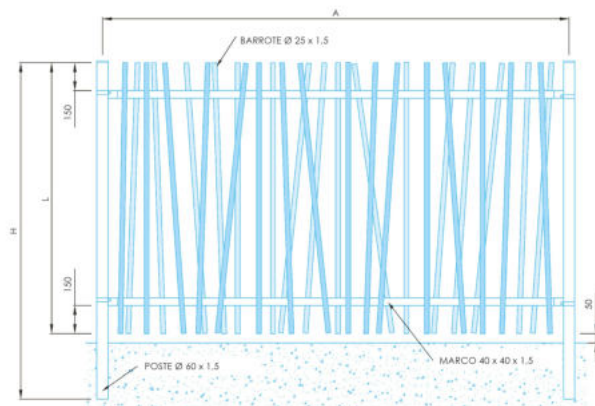
Medida L (m)	H Base atornillada (mm)	H Empotrada (mm)	A entre ejes (mm)
1000	1050	1500	2500
1500	1550	2000	
2000	2050	2500	

* Se realizan paneles de otras medidas según especificaciones del cliente.



MONTAJE RÁPIDO Y SENCILLO

Las abrazaderas permiten la unión en ángulos.





Pico Pato



El panel Pico Pato destaca por su **diseño y elegancia** para el cercado.



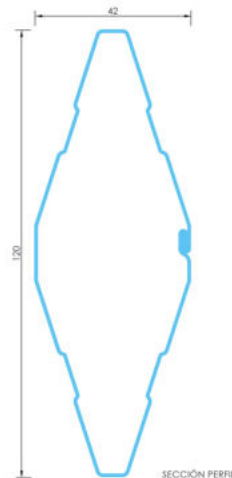
Se fabrica con chapa galvanizada y **perfilado en forma romboidal** con nervios.



Un panel robusto con un diseño versátil, **múltiples combinaciones** son posibles para adaptarse a cualquier entorno.

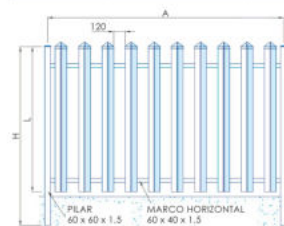
Medida A (m)	H Base atornillada (mm)	H empotrada (mm)	A Entre ejes (mm)
1	1050	1350	2500
1.5	1550	1850	
2	2050	2350	

* Medidas de pilar según características del panel.
* Se realizan paneles de otras medidas según especificaciones del cliente.



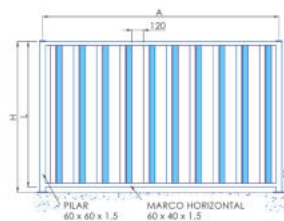
ESTAMPADO

- Abierto
- Abierto persiana
- A 2 caras abierto
- A 2 caras abierto persiana
- Cerrado
- Cerrado persiana
- A 2 caras cerrado
- A 2 caras cerrado persiana



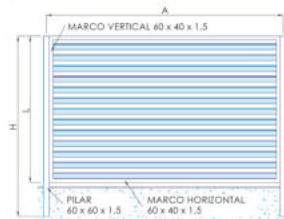
BARANDILLA

- Abierto
- Abierto persiana
- Cerrado
- Cerrado persiana



HORIZONTAL

- Cerrado persiana

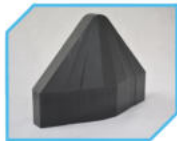


ACABADOS

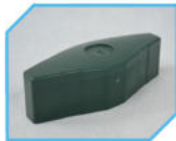


ACCESORIOS

TAPAS DE PERFIL



Triangular



Lisa



Redonda



MONTAJE RÁPIDO Y SENCILLO

Las abrazaderas permiten la unión en ángulos.

* Solo disponible en modelos estampados abiertos.

OPCIONES



Chapa base almirillada



Empotrado



Cresta decorativa
(para panel enmarcado)

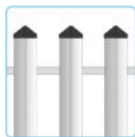


Diseño en onda



Diseño triangular

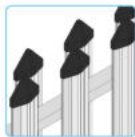
COMBINACIONES



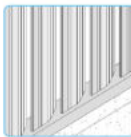
Abierto



Cerrado



A 2 caras



Persiana
(horizontal o vertical)

ejemplos

ESTAMPADO CERRADO



BARANDILLA ABIERTO



HORIZONTAL CERRADO PERSIANA

La posición de los perfiles permite circular el aire y la ocultación desde el exterior y la visión desde el interior.



EXTERIOR



INTERIOR





Pico Pato modular



MONTAJE RÁPIDO

El panel Pico Pato modular se monta de forma **rápida y sencilla**.



Posibilidad de acabado elegante en **madera** y postes en oxirón marrón para adaptarse perfectamente a exteriores.



Gracias a su modo de ensamblaje **ocupa poco espacio** y facilita su transporte.

Possibilidad de calosía y otros colores de lama.



Madera (exclusivo Pico Pato modular)



Famacolor

Famacolor+

ACABADOS

DETALLES



Tapas de plástico para lamas



Tapas metálicas para postes



Poste esquina (90x60 + perfil barandilla)

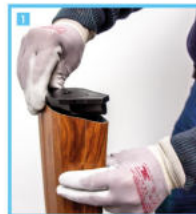


Poste empieco (60x40 + perfil barandilla)



Poste alineado (60x40 + perfil barandilla)

MONTAJE



Poner las tapas de plástico a las lamas.



Fijar el primer poste al suelo.



Ensamblar las lamas al poste a través de la guía con ayuda del segundo poste.



Fijar el segundo poste al suelo y repetir el proceso. Colocar las tapas en los postes y poner remaches.



2 m. máx.

* Se recomienda una longitud máxima de 2 metros de lama.

PANELES



Ondulado



El panel ondulado está diseñado para ser **ligero y estético** en múltiples posibilidades.



Se instala de forma **rápida y sencilla** gracias a su abrazadera para poste redondo.



Se utiliza en **jardines**, urbanizaciones y entornos urbanos.

ACABADOS



DETALLES



Lamas ensamblables



Abrazadera metálica



Tapas de plástico

OPCIONES



Borduras para jardín



Ideal para revestir estructuras, fachadas, paredes...



Empotrado



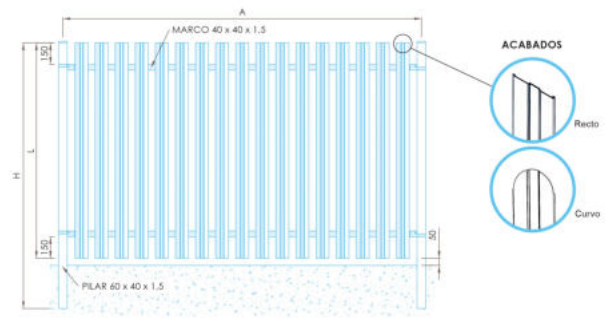
Chapa base atornillada

DIMENSIONES

H Base atornillada (mm)	H Empotrada (mm)	A entre ejes (mm)	Medida L
L + 50	L + 350	2100	500
			1000
			1500

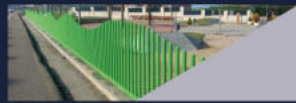
Con 3 perfiles horizontales.

* Se realizan paneles de otras medidas según especificaciones del cliente.





Tubular



El panel tubular es la respuesta a la necesidad de un diseño **más moderno** y **funcional**.



Además de los tubos redondos hay disponibilidad de **otros perfiles de distintas formas**.



Se fabrica con una **base de U invertida** preparada para atornillarse o empotrarse al muro.

ACABADOS



OPCIONES DE ANCLAJE



Base en U atornillada



Empotrado

OPCIONES



Puertas



Diseños especiales



Perfil de refuerzo

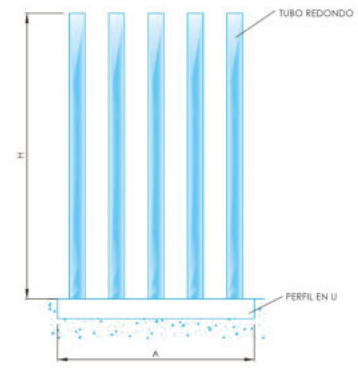
DIMENSIONES

Altura H (m)	Longitud A (mm)	Tubo redondo (mm)	Perfil en U (mm)
1	Estándar 1 m. o medida a petición del cliente.	Ø 80 x 2	200 x 100
1,5			
2			

* Se realizan paneles de otras medidas o perfiles según especificaciones del cliente.



LONGITUD DEL HUECO ENTRE TUBOS
Estándar 100 mm. o medida proporcionada por el cliente.





Piscina

Los paneles Piscina tienen un **diseño elegante** a la par que **funcional**.

Montaje fácil gracias a la abrazadera para poste redondo que permite adaptarse a cualquier ángulo y desniveles.

Su diseño y sistema de cierre de seguridad **evita que los niños** escalen o abran la puerta.

ACABADOS



OPCIONES DE ANCLAJE



Chapa base atornillada



Empotrado

DETALLES

Cerradura reversible

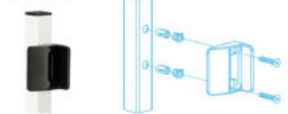


Abrazadera metálica



Tapas de plástico

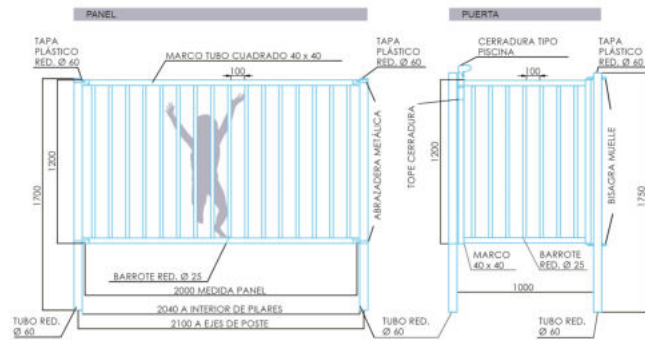
Cierrapuertas



Bisagras de muelle

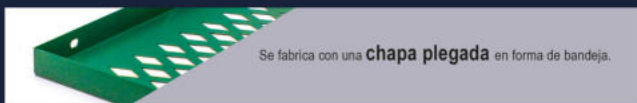


DIMENSIONES





Diseño



Se fabrica con una **chapa plegada** en forma de bandeja.



Este tipo de panel es **personalizable**.



Ideal para **vallas de publicidad**.

ACABADOS



DETALLES



Chapa plegada en bandeja

Taladro oblongo

Tapas de plástico

OPCIONES



Corte laser personalizable



Cresta defensiva



Chapa base aluminada



Empotrado

Para vallas publicitarias



Chapa base



Plata de apoyo

ACCESORIOS



Tuerca autorroscante y tornillo cabeza plana



Esquina con 1 poste



Montaje

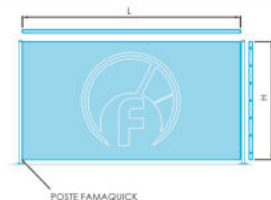


Esquina con 2 postes

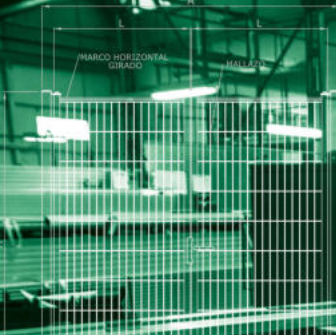
DIMENSIONES

Medida H (m)	L (mm)
1430 máx.	2500 máx.

* Se realizan paneles de otras medidas en función del diseño o especificaciones técnicas.



POSTE FAMAQUICK



PUERTAS

- BASIC
- COMBI
- REDONDA
- CUADRADA
- DELFIN
- CISNE
- BARROTES
- PANDA
- PICO PATO
- CORREDERA
- AUTOPORTANTE

HORIZONTAL FRAME





Basic



Es una puerta **ligera**.

Incorpora un cierre con cerradura de doble apertura con manilla por ambos lados. Utiliza mallazo plano.



Se puede utilizar con **todas las configuraciones** posibles (apertura derecha o izquierda, interior o exterior).



Bisagras



Manilla y cerradura

ACABADOS



Verde RAL 6005 exclusivamente

COMPONENTES



Manillas

Tornillos Arandelas Tapones

Cerradura

Tope

Bombin Llaves

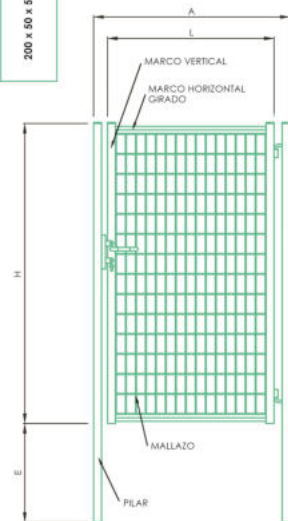
Tapas de plástico

DIMENSIONES

Medidas A x H (m)	Ancho hoja L (m)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)	Mallazo (mm)
1 x 1	890	60 x 40 x 1,5	25 x 25 x 1,5	40 x 40 x 1,5	200 x 50 x 5
1 x 1,2					
1 x 1,5					
1 x 1,8					
1 x 2					

La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.

Las puertas se administran en paleta de 10 unidades.





Combi

La puerta Combi se fabrica con mallazo plano.

Se puede utilizar con **todas**
las configuraciones posibles
(apertura derecha o izquierda, interior o exterior).



Manijas tipo quito



Alcoba

DETALLES



Tapas de plástico



Tope con carbón



Manijas de acero inoxidable



Llave allen Arandelas



Cerradura



Tope



Bombín Llaves



Zócalo de chapa (Lisa - Diamante)

ACABADOS



ACCESORIOS OPCIONALES

DIMENSIONES

PUERTA COMBI DE 1 HOJA

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)	Mallazo (mm)
1 x 1	890	60 x 40 x 1,5	25 x 25 x 1,5	40 x 40 x 1,5	200 x 50 x 5
1 x 1,2					
1 x 1,5					
1 x 1,8					
1 x 2					

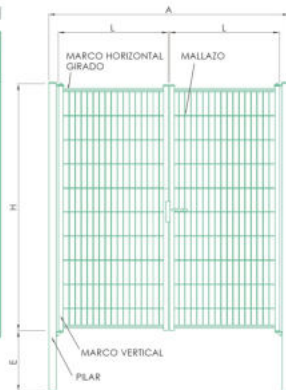
La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.



PUERTA COMBI DE 2 HOJAS

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)	Mallazo (mm)
2 x 1,5	910	60 x 40 x 1,5	25 x 25 x 1,5	40 x 40 x 1,5	200 x 50 x 5
2 x 2					
3 x 1,5	1390	80 x 80 x 2	25 x 25 x 1,5	40 x 40 x 1,5	200 x 50 x 5
3 x 2					
4 x 1,5	1870	80 x 80 x 2	25 x 25 x 1,5	40 x 40 x 1,5	200 x 50 x 5
4 x 2					

La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.

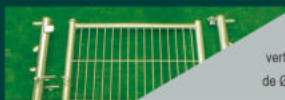




Redonda



Estas puertas se fabrican con **perfiles redondos** de diámetros variables y mallazo plano electrosoldado.



Los pilares son de $\varnothing 60$ hasta $\varnothing 120$ mm. Los marcos verticales son de perfil redondo de $\varnothing 48$ mm, y los horizontales de $\varnothing 40$ mm. El mallazo plano utilizado es de $300 \times 50 \varnothing 5$ mm.



Brazos tipo quicio



Aislado

DETALLES



Salida de malla



Tipo con cachava

PUERTA REDONDA DE 1 HOJA

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)	Mallazo (mm)
1 x 1	850	$\varnothing 60 \times 1,5$	$\varnothing 40 \times 1,5$	$\varnothing 48 \times 1,5$	$300 \times 50 \times 5$
1 x 1,2					
1 x 1,5					
1 x 1,8					
1 x 2					
1 x 2 (con cabecero)	1810	$\varnothing 40 \times 1,5$ $\varnothing 100 \times 2$	$\varnothing 40 \times 1,5$	$\varnothing 48 \times 1,5$	$300 \times 50 \times 5$
2 x 1,5					

PUERTA TENIS (sin malla, con cabecero, empieces y tornapuntas)

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)	Mallazo (mm)
1 x 2	850	$\varnothing 40 \times 1,5$	$\varnothing 40 \times 1,5$	$\varnothing 48 \times 1,5$	

La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.

PUERTA REDONDA DE 2 HOJAS

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)	Mallazo (mm)
2 x 1,5	910	$\varnothing 60 \times 1,5$	$\varnothing 40 \times 1,5$	$\varnothing 48 \times 1,5$	$300 \times 50 \times 5$
2 x 2					
3 x 1,5	1390	$\varnothing 80 \times 2$	$\varnothing 40 \times 1,5$	$\varnothing 48 \times 1,5$	$300 \times 50 \times 5$
3 x 1,8					
3 x 2					
4 x 1,5	1870	$\varnothing 100 \times 2$	$\varnothing 40 \times 1,5$	$\varnothing 48 \times 1,5$	$300 \times 50 \times 5$
4 x 1,8					
4 x 2	2370	$\varnothing 100 \times 2$	$\varnothing 40 \times 1,5$	$\varnothing 48 \times 1,5$	$300 \times 50 \times 5$
5 x 1,5					
5 x 1,8					
5 x 2	2850	$\varnothing 120 \times 2$	$\varnothing 40 \times 1,5$	$\varnothing 48 \times 1,5$	$300 \times 50 \times 5$
6 x 1,5					
6 x 2					

La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.

* Se realizan puertas con otras medidas según especificaciones del cliente.

ACABADOS



ACCESORIOS OPCIONALES

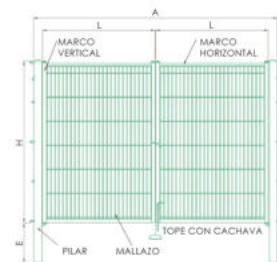
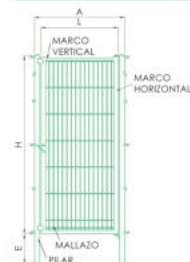
Opciones bajo pedido:

- Escalo de chapa (Pegaso)
- Sin salida de malla
- Brazos de espino



Cabecero

DIMENSIONES





Cuadrada



Estas puertas se fabrican con pilares de perfil cuadrado de 60 x 60 hasta 120 x 120 mm.



Los marcos son de perfil PDS y el mallazo plano utilizado es de 300 x 50 Ø 6 mm.



Bisagras regulables



Alcoba

DETALLES



Salida de malla



Tope con cachava

ACABADOS



Famatolor

Famatolor+



ACCESORIOS OPCIONALES

Opciones bajo pedido:

- Cerradura portero automático
- Sin salida de malla
- Cresta defensiva
- Brazos de espino
- Cabecero



Zócalo de chapa:

- Lira (plastificado)
- Diamante (plastificado)
- Plegado (pavanzado en caliente)



Zócalo con corte laser personalizable



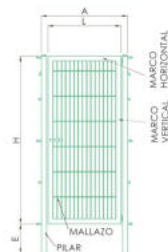
Manillas inox con cerradura antipalanca

DIMENSIONES

PUERTA CUADRADA DE 1 HOJA

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco (mm)	Mallazo (mm)
1 x 1	850	60 x 60 x 1,5	PDS 58	350 x 50 x 6
1 x 1,2				
1 x 1,5				
1 x 1,8				
1 x 2				

La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.

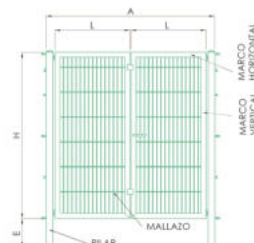


PUERTA CUADRADA DE 2 HOJAS

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco (mm)	Mallazo (mm)
2 x 1,5	910	60 x 60 x 1,5	PDS 58	350 x 50 x 6
2 x 2				
3 x 1,5				
3 x 1,8	1390	80 x 80 x 1,5	PDS 58	350 x 50 x 6
3 x 2				
4 x 1,5	1870	100 x 100 x 2	PDS 58	350 x 50 x 6
4 x 1,8				
4 x 2	2370	100 x 100 x 2	PDS 58	350 x 50 x 6
5 x 1,5				
5 x 1,8				
5 x 2				
6 x 1,5	2850	120 x 120 x 3	PDS 58	350 x 50 x 6
6 x 2				

La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.

Las puertas de 2 hojas de ancho mayor de 2 metros llevan refuerzo horizontal de 25 x 25 mm.



* Se realizan puertas con otras medidas según especificaciones del cliente.



Delfín

La puerta Delfin se fabrica con pilares de **perfil cuadrado** de 60 x 60 hasta 120 x 120 mm, según ancho y altura de la puerta.

Los marcos se fabrican con **perfil rectangular** de 60 x 40 mm, en vertical y 25 x 25 o 40 x 40 mm, en horizontal.



Brazos regulables



Alcoba

DETALLES



Tapas de plástico



Tope con carrova

ACABADOS



ACCESORIOS OPCIONALES

Opciones bajo pedido:

- Cerradura portero automático
- Brazos de espino
- Cabecero
- Lamas de ocultación



Zócalo de chapa (Lika - Diamante - Pegaso)



Zócalo con corte láser personalizable



Mallas inox con cerradura antipalanca

DIMENSIONES

PUERTA DELFIN DE 1 HOJA

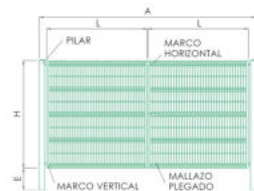
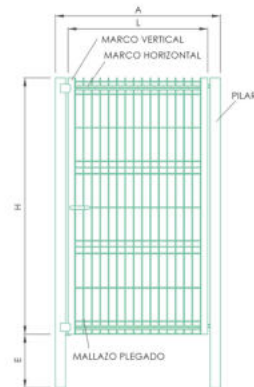
Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)	Mallazo
1 x 1	850	40 x 40 x 1,5	25 x 25 x 1,5	40 x 40 x 1,5	Delfin Euro Delfin Plus Euro Blicco Plus
1 x 1,5					
1 x 2					

La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.

PUERTA DELFIN DE 2 HOJAS

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)	Mallazo
2 x 1,5	910	40 x 40 x 1,5	40 x 40 x 1,5	40 x 40 x 1,5	Delfin Euro Delfin Plus Euro Blicco Plus
2 x 2					
3 x 1,5	1390	80 x 80 x 2	25 x 25 x 1,5 40 x 40 x 1,5	40 x 40 x 1,5	Delfin Euro Delfin Plus Euro Blicco Plus
3 x 2					
4 x 1,5	1870	100 x 100 x 2	25 x 25 x 1,5 40 x 40 x 1,5	40 x 40 x 1,5	Delfin Euro Delfin Plus Euro Blicco Plus
4 x 2	2370	100 x 100 x 2			
5 x 2	2370	100 x 100 x 2	25 x 25 x 1,5 40 x 40 x 1,5	40 x 40 x 1,5	Delfin Euro Delfin Plus Euro Blicco Plus
6 x 2	2850	120 x 120 x 3			

La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.



* Se realizan puertas con otras medidas según especificaciones del cliente.



Cisne



La puerta Cisne se fabrica con pilares de **perfil cuadrado** de 60 x 60 hasta 120 x 120 mm, según ancho y altura de la puerta.



Los marcos se fabrican con **perfil cuadrado** de 60 x 60 mm, en vertical y son atravesados por un perfil girado de 25 x 25 mm.



Brazos regulables



Alcoba

DETALLES



Tapas de plástico



Tope con cacha

ACABADOS



ACCESORIOS OPCIONALES

Opciones bajo pedido:

- Cerradura portero automático
- Empieces de malla con tornapuntas
- Brazos de espino



Bayonetas



Zócalo de chapa
(Lisa - Diamante - Pegaso)



Zócalo con corte láser personalizable



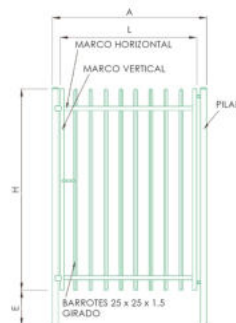
Manillas inox con cerradura antipalanca

DIMENSIONES

PUERTA CISNE DE 1 HOJA

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)
1 x 1,5	850	60 x 60 x 1,5	60 x 40 x 1,5	60 x 40 x 1,5
1 x 2			60 x 40 x 1,5	

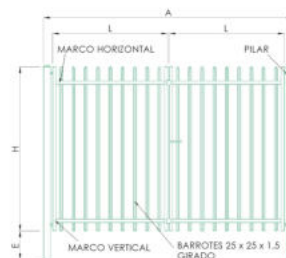
La medida entre barrotes es 125 mm.
La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.



PUERTA CISNE DE 2 HOJAS

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)
2 x 2	910	60 x 60 x 1,5	60 x 40 x 1,5	60 x 40 x 1,5
3 x 2	1410	80 x 80 x 2		
4 x 2	1890	100 x 100 x 2		
5 x 2	2390	120 x 120 x 3		
6 x 2	2870			

La medida entre barrotes es 125 mm.
La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.



* Se realizan puertas con otras medidas según especificaciones del cliente.



Barrotes



La puerta de barrotes se fabrica con pilares de **perfil cuadrado** desde 60 x 60 hasta 120 x 120 mm.



Los marcos se fabrican con **perfil rectangular** de 60 x 40 mm. Los perfiles de los barrotes pueden ser cuadrados, rectangulares, redondos o arcos.



Brazaos regulables



Alcoba

DETALLES



Tapón de plástico



Tope con cachava

- Opciones bajo pedido:
- Cerradura portero automático
 - Piezas de malla con tornapuntas
 - Cresta defensiva
 - Brazos de espino

ACABADOS



OPCIONES



Zócalo de chapa (Lisa - Diamante - Pegaso)



Zócalo con corte láser personalizable



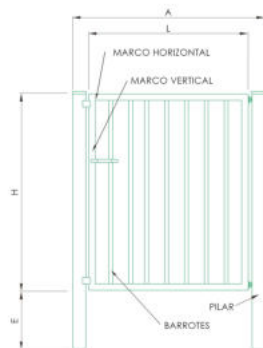
Manillas inox con cerradura antipantaca

DIMENSIONES

PUERTA CISNE DE 1 HOJA

Medidas A x H (m)	l (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)
1 x 1,5	850	60 x 60 x 1,5	60 x 60 x 1,5	60 x 60 x 1,5
1 x 2				

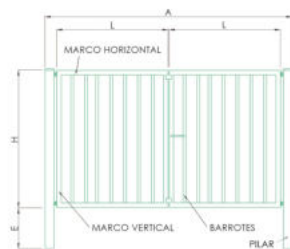
La medida entre ejes de los barrotes es 125 mm. La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.



PUERTA BARROTES DE 2 HOJAS

Medidas A x H (m)	l (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)
2 x 2	910	60 x 60 x 1,5	60 x 60 x 1,5	60 x 60 x 1,5
3 x 2	1410	80 x 80 x 2		
4 x 2	1890	100 x 100 x 2		
5 x 2	2390	120 x 120 x 3		
6 x 2	2870	120 x 120 x 3		

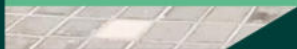
La medida entre ejes de los barrotes es 125 mm. La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.



* Se realizan puertas con otras medidas según especificaciones del cliente.



Panda



La puerta Panda se fabrica con pilares de **perfil cuadrado** de 60 x 60 hasta 120 x 120 mm, según ancho y altura de la puerta.



Los marcos se fabrican con **perfil rectangular** de 60 x 60 mm, en vertical y 40 x 40 mm, en horizontal.



Brazares regulables



Alcornoque

DETALLES



Tapas de plástico



Tope con cachava

ACABADOS



ACCESORIOS OPCIONALES



Cerradura portero automático



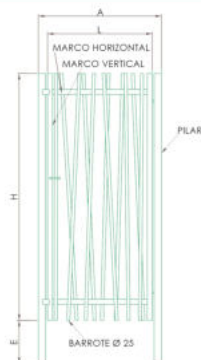
Manillas inox con cerradura antipalanca

DIMENSIONES

PUERTA PANDA DE 1 HOJA

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)
1 x 1,5	850	60 x 60 x 1,5	40 x 40 x 1,5	60 x 40 x 1,5
1 x 2				

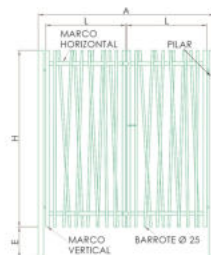
La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.



PUERTA PANDA DE 2 HOJAS

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)
2 x 2	890	80 x 80 x 2	40 x 40 x 1,5	60 x 60 x 1,5
3 x 2	1390			
4 x 2	1870	100 x 100 x 2	40 x 40 x 1,5	60 x 60 x 1,5
5 x 2	2370			
6 x 2	2850	120 x 120 x 2	40 x 40 x 1,5	60 x 60 x 1,5

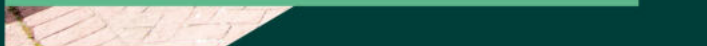
La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.



* Se realizan puertas con otras medidas según especificaciones del cliente.



Pico Pato



La puerta Pico Pato se fabrica con pilares de perfil cuadrado de 60 x 60 hasta 120 x 120 mm. Los marcos son perfiles de 60 x 40 y 60 x 60 mm.

Hojas guarnecidas con perfil Pico Pato en forma romboidal con nervios internos y externos.



Brazaos regulables



Alcoba

DETALLES



Tapas de plástico



Tope con cachava

ACABADOS



Famatcolor

Famatcolor+

ACCESORIOS OPCIONALES



Zócalo de chapa (Lisa - Diamante)



Zócalo con corte láser personalizable



Zócalo Pico Pato horizontal



Crista defensiva



Cerradura portero automático

DIMENSIONES

PUERTA PICO PATO DE 1 HOJA

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)
1 x 1,5	850	80 x 80 x 2	60 x 40 x 1,5	40 x 40 x 1,5
1 x 2				

La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.

PUERTA PICO PATO DE 2 HOJAS

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)
2 x 2	910	80 x 80 x 2	60 x 40 x 1,5	40 x 40 x 1,5
3 x 2	1390	100 x 100 x 2	60 x 40 x 1,5	40 x 40 x 1,5
4 x 2	1870	120 x 120 x 3	60 x 40 x 1,5	40 x 40 x 1,5
5 x 2	2370	150 x 150 x 4	60 x 40 x 1,5	40 x 40 x 1,5
6 x 2	2850	150 x 150 x 4	60 x 40 x 1,5	40 x 40 x 1,5

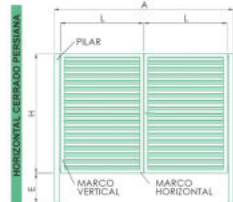
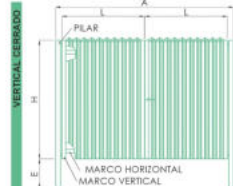
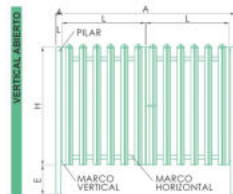
La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.

SECCIÓN PERFIL

120 x 42 mm.



* Se realizan puertas con otras medidas según especificaciones del cliente.





Chapa ciega



Este tipo de puerta es **personalizable** mediante motivos de corte láser.



La puerta de chapa ciega se fabrica con pilares de **perfil cuadrado** desde 60 x 60 hasta 120 x 120 mm. Los marcos se fabrican con perfil cuadrado de 60 x 60 mm.



Brazos regulables



Alfaba

DETALLES



Tapas de plástico



Torre con llave

DISEÑO PERSONALIZADO CON CORTE LÁSER

NEW!



El logotipo de tu empresa

ACABADOS



OPCIONES

Opciones bajo pedido:



Cerradura portero automático



Cresta decorativa

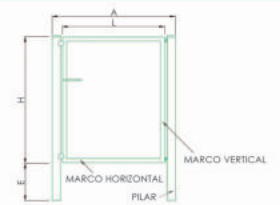


Brazos de espino

PUERTA CHAPA CIEGA DE 1 HOJA

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)
1 x 1,5	850	60 x 60 x 1,5	60 x 60 x 1,5	60 x 60 x 1,5
1 x 2				

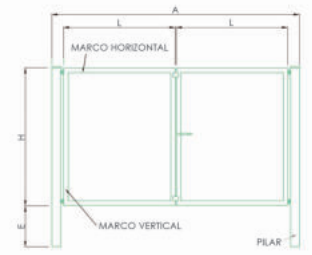
La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.



PUERTA CHAPA CIEGA DE 2 HOJAS

Medidas A x H (m)	L (mm)	Pilar (mm)	Marco horizontal (mm)	Marco vertical (mm)
2 x 2	910	60 x 60 x 1,5	60 x 60 x 1,5	60 x 60 x 1,5
3 x 2	1410	80 x 80 x 2		
4 x 2	1890	100 x 100 x 2		
5 x 2	2390			
6 x 2	2870	120 x 120 x 3		

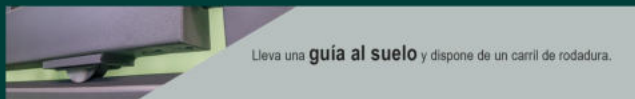
La longitud del empotramiento (E) es 500 mm.



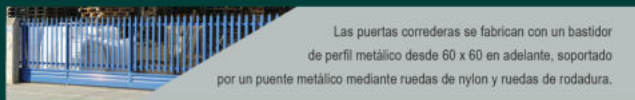
* Se realizan puertas con otras medidas según especificaciones del cliente.



Corredera

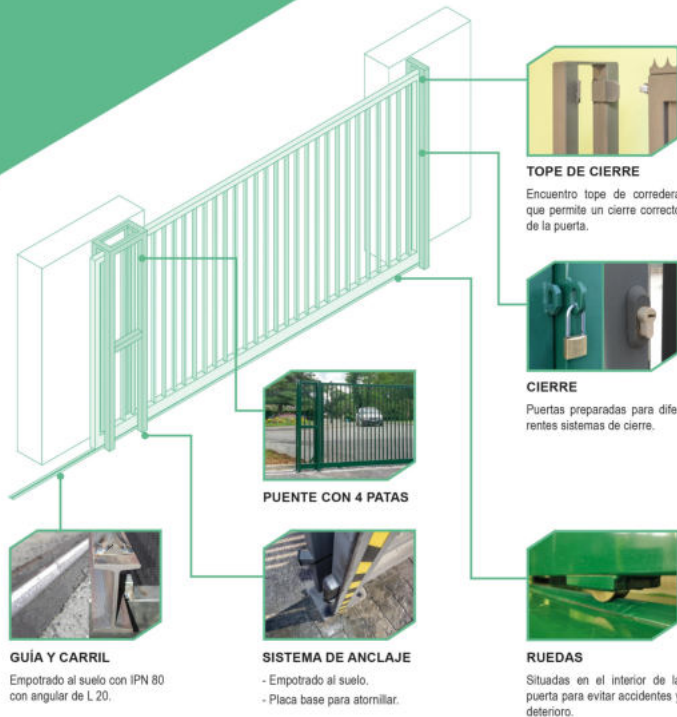


Lleva una **guía al suelo** y dispone de un carril de rodadura.



Las puertas correderas se fabrican con un bastidor de perfil metálico desde 60 x 60 en adelante, soportado por un puente metálico mediante ruedas de nylon y ruedas de rodadura.

ACABADOS



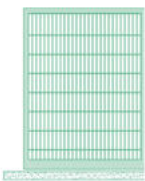
Perfil de rodadura (mm)	60 x 60	100 x 60	120 x 60
	Perfiles en función de las características de la puerta		

* Se realizan puertas de otras medidas o diseños según especificaciones del cliente.

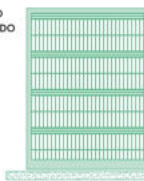
modelos de puerta

MALLAZO

PLANO



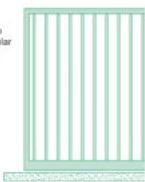
PLEGADO REFORZADO



BARROTOS

PERFIL

- Cuadrado
- Rectangular
- Redondo



CISNE

- 25 x 25 girado



PICO PATO

ABIERTO

- Vertical



CERRADO

- Vertical
- Horizontal

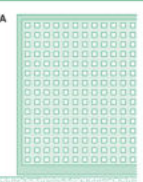


PANEL CHAPA

LISA



PERFORADA



CORTE LÁSER

Motivo personalizable



NEW!

opciones



Cresta defensiva



Preparada para motorizar

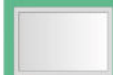


Zócalo de chapa



Puerta peatonal encastrada

Opciones de zócalo:



Liso



Diamante



Pegaso (galvanizado en caliente)



Pico Palo



Corte láser

Opciones de cierre:



Orejetas de candado



Cerradura antipalanca



Cerradura Pico Loro



Cerradura Locinox

Cierre:



Poste de recepción (con cerradura Pico Loro o Locinox)

Anciaje del carril al suelo:



Atornillado al suelo



Empotrado con IPN 80 con redondo

Puente de rodillos:



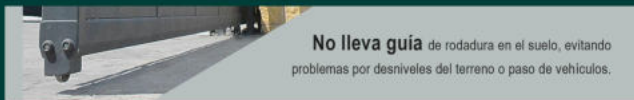
Puente simple al suelo



Puente plegado para atornillar al muro



Autoportante



No lleva guía de rodadura en el suelo, evitando problemas por desniveles del terreno o paso de vehículos.



Fabricada con estructura reforzada, obtenemos la **máxima rigidez** hasta una luz de paso de 9 metros.



Carril de rodadura



2 carrros autoportantes

ACABADOS



TOPE DE CIERRE

Encuentro tope de correa que permite un cierre correcto de la puerta.



RODILLOS DE TOPE

Facilitan la entrada y la salida de la puerta en los puentes.



PUENTE CON 4 PATAS



RODILLOS DE PUENTE

Facilitan y guían el movimiento de la puerta.



SISTEMA DE ANCLAJE

- Empotrado al suelo.
- Placa base para atornillar.



CIERRE

Puertas preparadas para diferentes sistemas de cierre.

A (mm)	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000	7500	8000	8500	9000
máx. peso	500 kg	525 kg	550 kg	575 kg	600 kg	625 kg	650 kg	675 kg	925 kg	950 kg	975 kg
B (mm)	1200	1350	1500	1650	1800	1950	2100	2250	2400	2550	2700
C (mm)	1860	2010	2160	2310	2460	2610	2760	2910	3300	3450	3600
D (mm)	330	330	330	330	330	330	330	330	450	450	450

* Se realizan puertas de diseños según especificaciones del cliente.

modelos de puerta

opciones

BARROTÉS

PERFIL

- Cuadrado
- Rectangular
- Redondo



CISNE

- 25 x 25
- grado



PICO PATO

ABIERTO

- Vertical



CERRADO

- Vertical
- Horizontal

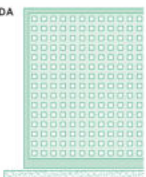


PANEL CHAPA

LISA



PERFORADA



CORTE LÁSER

- Motivo personalizable



NEW!



Cresta defensiva



Zócalo de chapa



Perfiles preparados para posterior motorización

Opciones de zócalo:



Liso



Diamante



Pico Pato



Corte láser

Opciones de cierre:



Orejetas de candado



Cerradura antipalma



Cerradura Pico Loro



Cerradura Locinox



+ 34 947 29 80 81
info@famavi.com
www.famavi.com

FAMAVI
c/ López Bravo, 41
Polígono Industrial de Villalonquéjar
09001 Burgos (España)



FONDO EUROPEO
DESARROLLO
REGIONAL

