

PUERTA BATIENTE

BARROTOS PRO

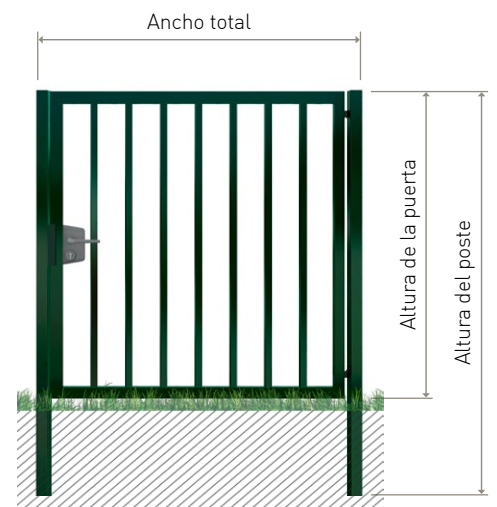


☰ CARACTERÍSTICAS

- Apertura manual.
- Sección del poste variable según la dimensión de la puerta.
- Se entrega premontada y con su Declaración de Prestaciones.
- Poste para empotrar, con opción a base soldada.
- Conforme a los requisitos de accesibilidad para PMR, teniendo en cuenta una apertura completa de la puerta.

emparrillado

Barros verticales no pasantes: 25 x 25 x 1,0 mm
Espacio entre barros de 100 mm máximo



+ COMPONENTES

CERRADURA LOCINOX®

- Cilindro europeo de 15
- Mecanismo inoxidable
- Regulable de 40 a 60 mm
- Picaporte fácilmente reversible sin desmontar



BISAGRA LOCINOX®

- Post-galvanizado
- Apertura de 180°
- Totalmente reversible
- Bisagras según la sección de los postes



TOPE Y PASADOR DE PIE (para puertas de 2 hojas)



DIMENSIONES ESTÁNDAR

|| PUERTA DE 1 HOJA

SECCIÓN / ALTURA de los postes (mm)		Ancho nominal de la puerta (m)						
		1,0	1,2	1,5	2,0	3,0	4,0	5,0
Altura de la puerta (m)	1,0	60x60 / 1.430			80x80 / 1.480	-	-	
	1,2	60x60 / 1.630			80x80 / 1.680	100x100 / 1.730	-	
	1,5	60x60 / 1.930		80x80 / 1.980	100x100 / 2.030	120x120 / 2.080	-	
	1,7	60x60 / 2.130		80x80 / 2.180		120x120 / 2.280	120x120 / 2.330	140x140 / 2.380
	2,0	80x80 / 2.480			100x100 / 2.530	120x120 / 2.580	140x140 / 2.680	
	2,5	80x80 / 2.980	100x100 / 3.030		120x120 / 3.080	140x140 / 3.180	150x150 / 3.230	160x160 / 3.280
	3,0	100x100 / 3.530		120x120 / 3.580	120x120 / 3.630	140x140 / 3.680	160x160 / 3.780	180x180 / 3.830

SECCIÓN MARCO (mm)	50x50	60x60	60x60 vertical - 80x80 horizontal
--------------------	-------	-------	-----------------------------------

|| PUERTA DE 2 HOJAS

SECCIÓN / ALTURA de los postes (mm)		Ancho nominal de la puerta (m)						
		2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0
Altura de la puerta (m)	1,0	60x60 / 1.430	80x80 / 1.480	60x60 / 1.430		80x80 / 1.480	-	-
	1,2	60x60 / 1.630	80x80 / 1.680	100x100 / 1.730	80x80 / 1.680		100x100 / 1.730	-
	1,5	60x60 / 1.930	80x80 / 1.980	100x100 / 2.030			120x120 / 2.080	-
	1,7	60x60 / 2.130	80x80 / 2.180	100x100 / 2.230		120x120 / 2.280	120x120 / 2.330	140x140 / 2.380
	2,0	80x80 / 2.480		100x100 / 2.530	120x120 / 2.580		140x140 / 2.680	
	2,5	80x80 / 2.980	100x100 / 3.030	120x120 / 3.080	120x120 / 3.130	140x140 / 3.180	150x150 / 3.230	160x160 / 3.280
	3,0	100x100 / 3.530	120x120 / 3.580	120x120 / 3.630	140x140 / 3.680		160x160 / 3.780	180x180 / 3.830

SECCIÓN MARCO (mm)	50x50	60x60	60x60 vertical - 60x80 horizontal
--------------------	-------	-------	-----------------------------------



¿Cómo calcular el ANCHO TOTAL?

Ancho nominal **puerta de 1 hoja** (mm) + 2 x sección del poste (mm) + 100 mm (espacio para cerradura y bisagra).

Anchura nominal **puerta de 2 hojas** (mm) + 2 x sección del poste (mm) + 160 mm (espacio para cerradura y bisagra).



¿Cómo calcular el PASO ÚTIL?

Ancho nominal **puerta de 1 hoja** (mm) + 46,7 mm (espacio para la bisagra).

Anchura nominal **puerta de 2 hojas** (mm) + 160 mm (espacio para cerradura y bisagra).

PRODUCTOS ASOCIADOS

CRESTA DEFENSIVA:

Se fija en la parte superior del marco, reforzando la seguridad.

CIERRAPUERTAS HIDRÁULICO



SUJETA PUERTA DE ALUMINIO



CILINDRO PARA LLAVE TRIANGULAR



BASE DE ACERO:

Apta para puertas de una hoja de 1,2 m de ancho máximo



ESTÉTICA

- Chapa de acero galvanizada según la norma EN 10346.
- Plastificado por aplicación electrostática por un proceso de fosfatación microcristalina. Espesor del poliéster: 80 micras mínimo.

