

# **Puerta IT 200**

# Puerta malla electrosoldada

Puerta abatible de 1 y 2 hojas IT 200 ideal para todo tipo de cercados. Es una puerta estética y fácil de instalar gracias a los accesorios LOCINOX. Muy versátil para cualquier tipo de proyecto



Residencias individuales



Residencias



Parques y jardines



zonas industriales

Producto con certificado de calidad



# Características generales puerta IT 200

Puerta fabricada de tubo galvanizado  $40 \times 40 \times 1,5$  mm en montantes verticales,  $40 \times 30 \times 1,5$  mm en travesaños horizontales y malla electrosoldada de  $200 \times 50 \times 5$  mm. Pilares de  $60 \times 60$  mm,  $80 \times 80$  mm o  $100 \times 100$  mm según dimensiones, para empotrar o con placa. Cerradura, cerradero y bisagras LOCINOX.

## Acabados superficiales



### IT PINT

Acero + galvanizado sendzimir + plastificado



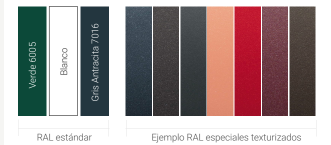
## IT PINT PLUS

Acero + galvanizado sendzimir + imprimación + plastificado



### IT ULTRA PLUS

Acero + galvanizado inmersión + imprimación + plastificado





Todos los acabados, tienen una capa nanotecnológica de pasivado entre el acero y la imprimación o plastificado.

Cualquier color de la carta RAL.

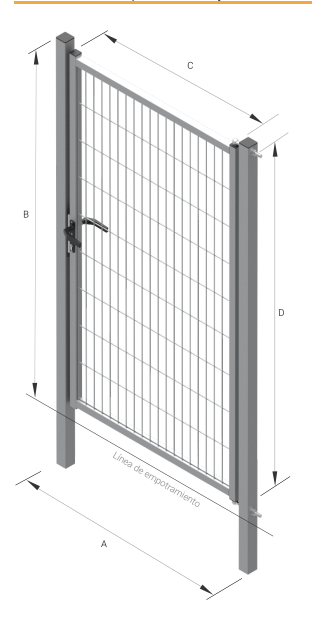


www.indusmetaltorres.es





# Características técnicas puerta IT 200 1 hoja



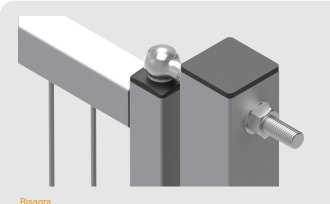
	1000	1500		2000	
Pilares	60 x 60	60 x 60	80 x 80	80 x 80	100 x 100
Ancho total (A)	1200	1700	1740	2240	2280
Ancho hoja (C)	1035	1535		2035	

		Alto					
Ancho	1000	1200	1500	1700	2000		
1000	60 x 60	60 x 60	60 x 60	60 x 60	60 x 60		
1500	60 x 60	60 x 60	80 x 80	80 x 80	80 x 80		
2000	80 x 80	80 x 80	80 x 80	100 x 100	100 x 100		

	1000	1200	1500	1700	2000
Alto total (B)	1005	1205	1605	1805	2005
Alto hoja (D)	905	1105	1505	1705	1905



Fortyset-401 GP



Bisagra LOCINOX de eje roscado G.I Jardín GBM16-DP-40-160

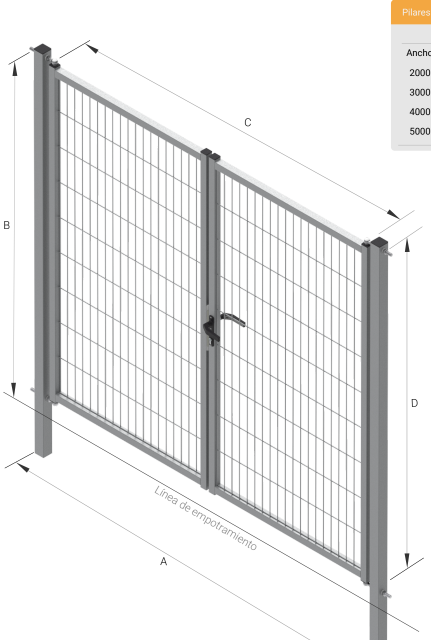




# Características técnicas puerta IT 200 2 hojas

### Anchos disponibles puertas IT 200 (2 hojas)

	2000	3000		4000		5000	
Pilares	60 x 60	60 x 60	80 x 80	80 x 80	100 x 100	80 x 80	100 x 100
Ancho total (A)	2265	3265	3305	4305	4345	5305	5345
Ancho hoja (C)	2085	3085		4085		5085	



	Alto							
Ancho	1000	1200	1500	1700	2000			
2000	60 x 60	60 x 60	60 x 60	60 x 60	60 x 60			
3000	60 x 60	60 x 60	80 x 80	80 x 80	80 x 80			
4000	80 x 80	80 x 80	80 x 80	100 x 100	100 x 100			
5000	80 x 80	80 x 80	100 x 100	100 x 100	100 x 100			

### Posibilidad de pilares con placa de anclaje

Placa pilares 60 x 60 mm : 118 x 118 x 6 mm

Placa pilares 80 x 80 mm : 160 x 160 x 8 mm

Placa pilares 100 x 100 mm : 180 x 180 x 10 mm



# Pilares con placa

Detalle de los pilares con placa soldada