



Puerta autoportante FR14

Autoportante barrotes STYLE y TITAN FR14

Puertas autoportantes manuales o motorizadas, perfectas para entrada y salida de vehículos en zonas residenciales, industriales y comerciales. Sistema sin rail de rodamiento en el paso de la puerta



Residencias colectivas



Zonas industriales

Producto con certificado de calidad



Características generales puerta autoportante FR14

Puertas autoportantes fabricadas con tubo galvanizado más posterior tratamiento de plastificado.

Se fabrican en dos modelos, STYLE más ligera o TITAN más fuerte y robusta.

Todos los mecanizados se realizan en corte láser 3D. Componentes fabricados con chapa decapada y posterior electrozincado para mayor protección. Todas las puertas pueden ser manuales o motorizadas, ya sea por el cliente o directamente de fábrica, suministrando la motorización con opción de preinstalación del cableado. Posibilidad de cofre para salvaguardar el motor y las conexiones.

Acabados superficiales



IT PINT

Acero + galvanizado sendzimir + plastificado



IT PINT PLUS

Acero + galvanizado sendzimir + imprimación + plastificado



IT PINT ULTRA

Acero + galvanizado inmersión + plastificado

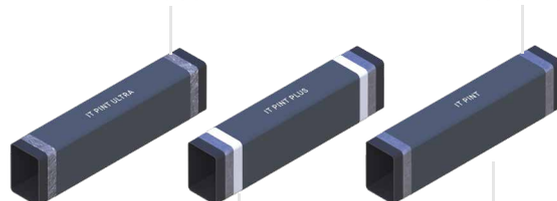


RAL estándar

Ejemplo RAL especiales texturizados

Galvanizado por inmersión

Galvanizado Sendzimir



Acero

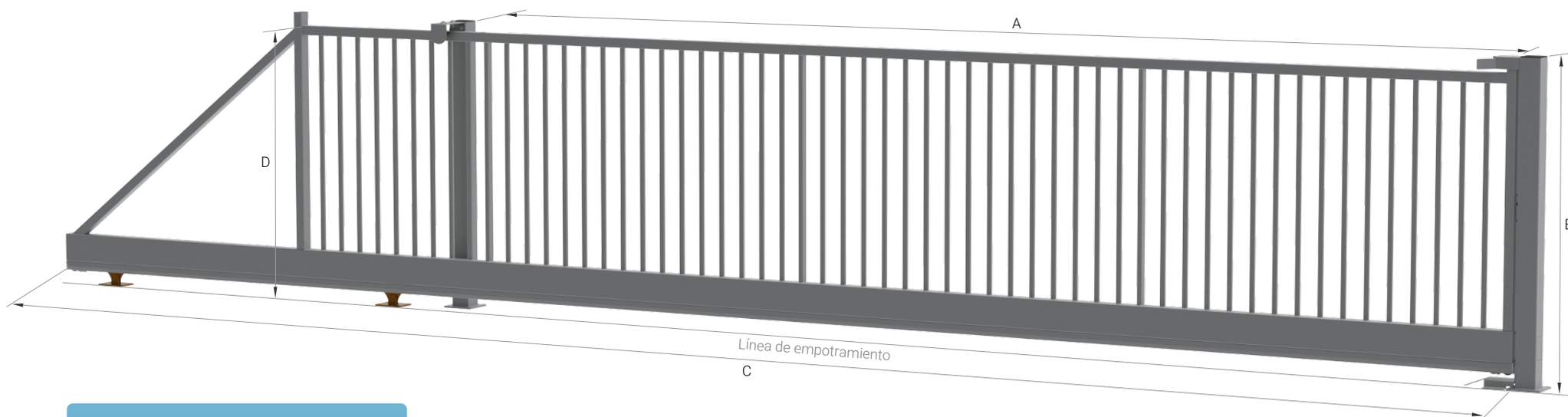
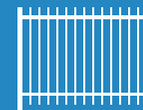
Imprimación

Plastificado

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

Cualquier color de la carta RAL.





Medidas placas de anclaje

Poste 120 x 120 mm : 200 x 200 x 10 mm

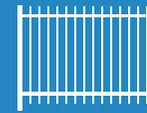
Largo hoja autoportante TITÁN y STYLE

STYLE	Paso puerta (A)	4000	5000	6000	7000			
	Largo total (C)	6420	7540	8680	10060			
TITÁN	Paso puerta (A)	6000	7000	8000	9000	10000	11000	12000
	Largo total (C)	8910	10040	11520	13160	14440	15670	17000

Altura (D) 1500 - 1750 - 2000

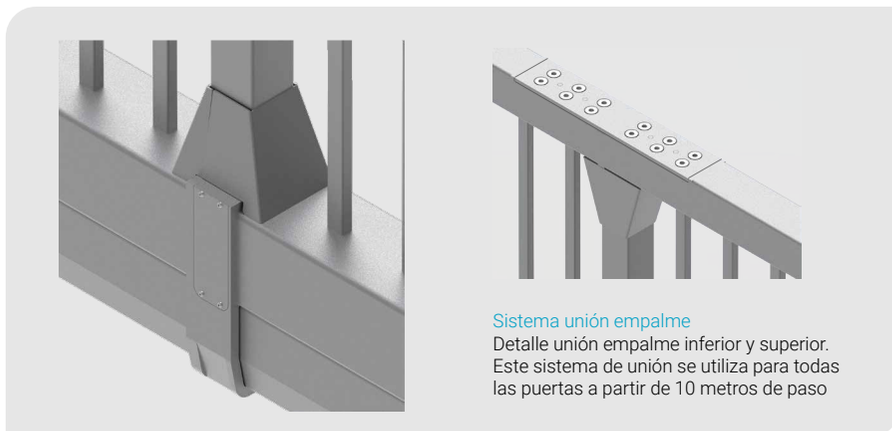
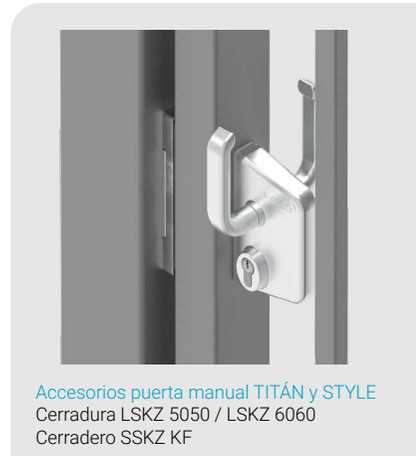
Altura total (B) 1590 - 1840 - 2090

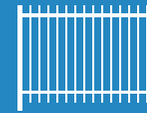
Opción de pilares dobles y simples en diferentes disposiciones.
Posibilidad de fabricar la puerta con otros materiales cambiando los barros por chapa, malla plegada o cualquier otro diseño.



Características técnicas puerta autoportante STYLE y TITAN FR14

Materiales	STYLE		TITAN	
	4000 a 7000	6000 a 8000	9000	10000 a 12000
Travesaño superior	60 x 60 x 2	80 x 80 x 2	100 x 100 x 3	
Travesaño inferior	180 x 80 x 3	100 x 100 x 3	150 x 150 x 4	
Montantes	80 x 60 x 2	100 x 50 x 2	120 x 60 x 2	
Refuerzos	50 x 30 x 2	60 x 40 x 2	60 x 60 x 3	80 x 80 x 3
Pilares	120 x 120 x 3			
Barrotes	30 x 20 x 1,5			
Pletina oliva	220 x 100		280 x 120	
U de recepción	Montante de 80	Montante de 100	Montante de 120	
Guía	GIPPI 4 RPZ	GIPPI 4 RGZ	GIPPI 4 RGMZ	
Rueda fin de curso	RC 41B	T 41P	T 41G	
Carros	CA4 RPS (Basic)	CA4 RS (Medio)	CA4 RMS (Magnum)	

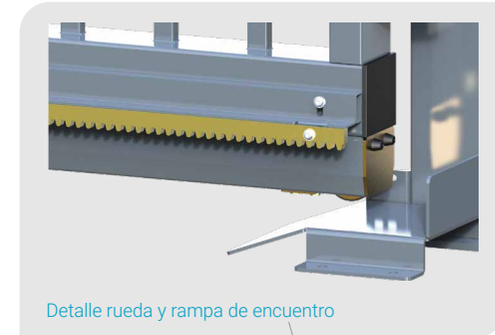




Puerta autoportante TITÁN motorizada

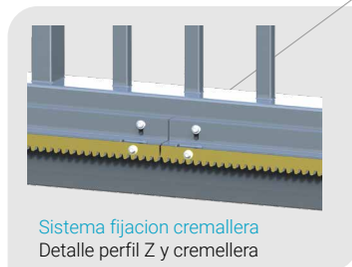


Sistema iluminación LED y Sirena
Sirena CAME y proyector LED 10 W



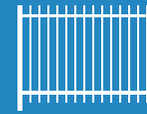
Detalle rueda y rampa de encuentro

Altura cofre motor (A)
1550 - 1800 - 2050



Sistema fijación cremallera
Detalle perfil Z y cremallera

Banda de caucho
Banda seguridad CAME



Motorizaciones puertas autoportantes TITÁN

Opciones de motorización	BÁSICA	COFRE
Accesorios motorización		
Motor CAME BKV-1500 (Hasta 18 m de paso o 1500 kg)	1 un	1 un
Juego fotocélulas inalámbrica FT25B+BATF	1 un	1 un
Sirena CAME 24V	-	1 un
Proyector LED 10w 24v	-	1 un
Emisor control Banda TC07TX	1 un	2 un
Receptor control Banda TC07RX	1 un	1 un
Banda caucho CAME	2 un	4 un
Cofre motor	-	1 un
Soporte y cremallera	1 un	1 un
Preinstalacion	-	1 un
Tarjeta radio frecuencia CAME 433,92 mhz	-	1 un
Emisor bicanal CAME 001TOP432-EE	-	1 un
Antena CAME 433 MHZ	-	1 un
Selector llave superficie CAME	Se utiliza cuando la apertura es con llave	
Teclado superficie CAME SELT1W4G	Se utiliza cuando la apertura es con teclado y código	

- Las motorizaciones de la tabla están diseñadas para colocación de una puerta con 2 pilares colocados por el exterior, si nos situamos en el exterior del recinto.
- La motorización cofre incluye los elementos necesarios para una apertura con mando a distancia, también se puede suministrar con apertura con llave o con teclado, incluso con una combinación de ambas: llave-mando o mando teclado.
- Las motorizaciones se pueden configurar a demanda, incluyendo los elementos que se deseen.

Motorización
Motor CAME BKV-1500

