



Puerta corredera FR14

Corredera barrotes STYLE y TITAN FR14

Puertas correderas manuales o motorizadas, perfectas para entrada y salida de vehículos en zonas residenciales, industriales y comerciales.



Residencias colectivas



Zonas industriales

Producto con certificado de calidad



Características generales puerta corredera FR14

Puertas correderas 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. Las puertas modelo STYLE se fabrican con apertura manual o con opción de motorización por el cliente. Las puertas modelo TITAN 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

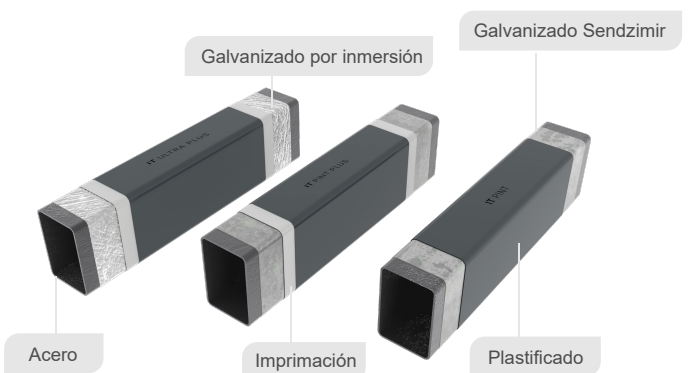
IT ULTRA PLUS
Acero + galvanizado inmersión + imprimación + plastificado



RAL estándar

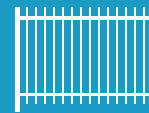


Ejemplo RAL especiales texturizados



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

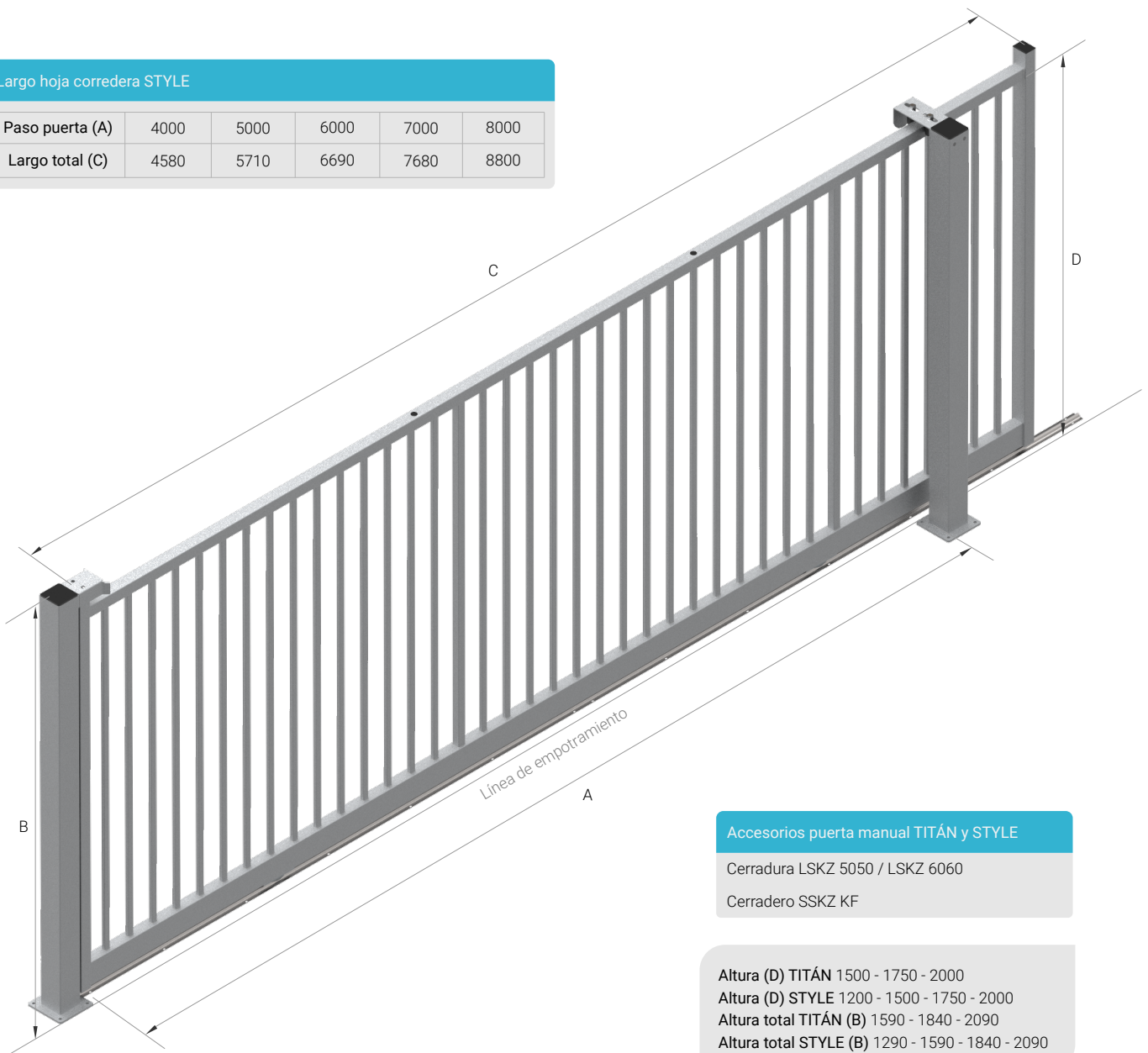
Cualquier color de la carta RAL.



Información técnica puerta corredera FR14

Largo hoja corredera STYLE

Paso puerta (A)	4000	5000	6000	7000	8000
Largo total (C)	4580	5710	6690	7680	8800



Accesorios puerta manual TITÁN y STYLE

Cerradura LSKZ 5050 / LSKZ 6060

Cerradero SSKZ KF

Altura (D) TITÁN 1500 - 1750 - 2000

Altura (D) STYLE 1200 - 1500 - 1750 - 2000

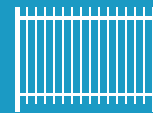
Altura total TITÁN (B) 1590 - 1840 - 2090

Altura total STYLE (B) 1290 - 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.

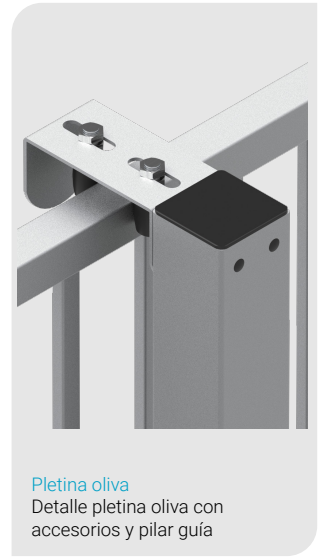
Largo hoja corredera TITÁN

Paso puerta (A)	4000	5000	6000	7000	8000	9000	10000	11000	12000
Largo total (C)	4560	5690	6810	7790	8780	9930	11050	12040	13020

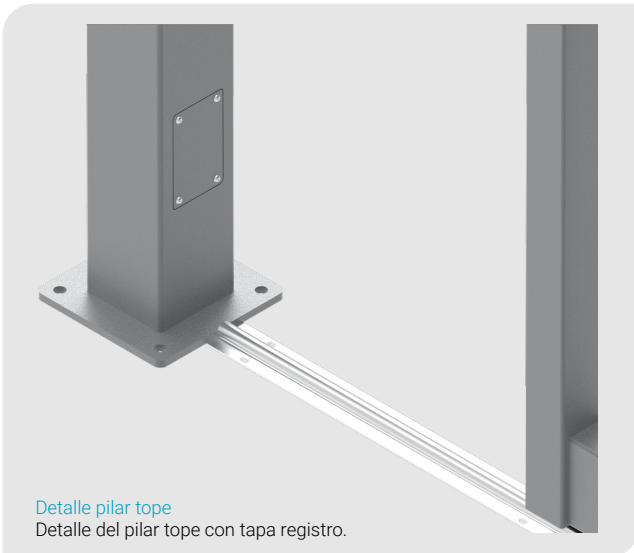


Características técnicas puerta corredera STYLE y TITAN FR14

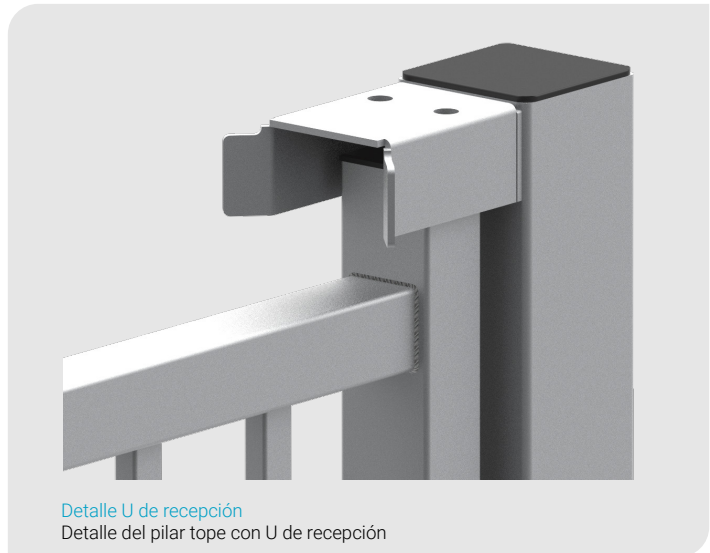
Materiales	STYLE		TITAN	
	4000 a 8000	4000 a 8000	9000	10000 a 12000
Travesaño superior	60 x 60 x 2		80 x 80 x 2	
Travesaño inferior	120 x 60 x 2	180 x 80 x 3	200 x 100 x 3	200 x 150 x 4
Montantes	80 x 60 x 2	100 x 50 x 2	120 x 60 x 2	
Refuerzos	40 x 40 x 2	60 x 40 x 2		
Pilares	120 x 120 x 3			
Barrote	30 x 20 x 1,5			
Pletina oliva	220 x 110		280 x 120	
U de recepción	Para montante de 80	Para montante de 100	Para montante de 120	
Ruedas	Ø 120 ARC (2 un)		Ø 120 ARC (4 un)	
Rail	Ligero 44 x 64 x 3		R 20	



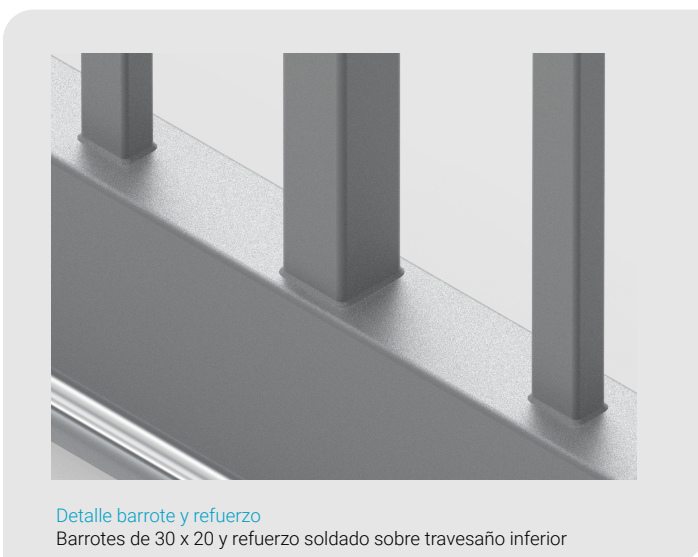
Pletina oliva
Detalle pletina oliva con
accesorios y pilar guía



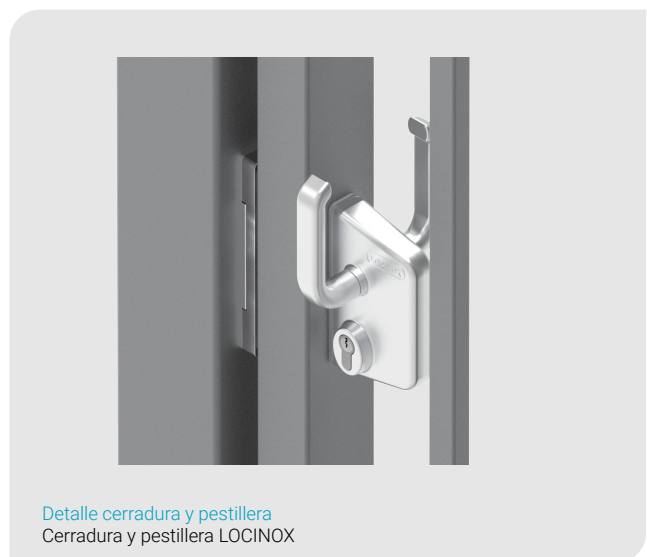
Detalle pilar tope
Detalle del pilar tope con tapa registro.



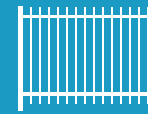
Detalle U de recepción
Detalle del pilar tope con U de recepción



Detalle barrote y refuerzo
Barrotes de 30 x 20 y refuerzo soldado sobre travesaño inferior

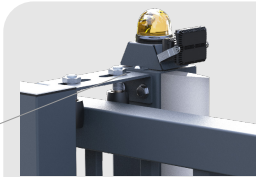


Detalle cerradura y pestillera
Cerradura y pestillera LOCINOX



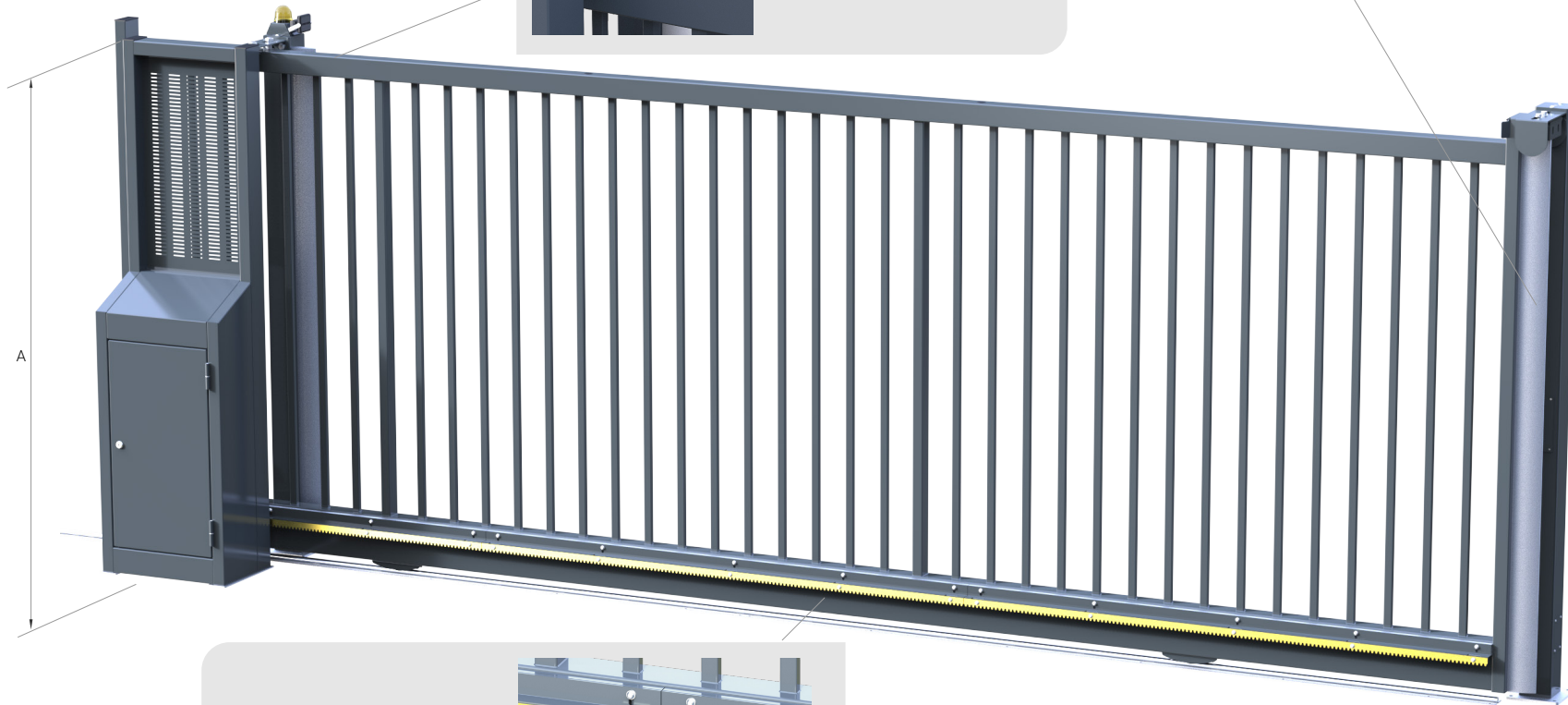
Puerta corredera TITÁN motorizada

Altura cofre motor (A)
1550 - 1800 - 2050

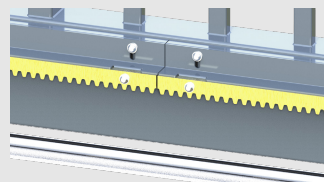


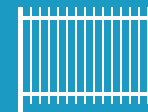
Sistema iluminación LED y Sirena
Sirena CAME y proyector LED 10 W

Banda de caucho
Banda seguridad CAME



Sistema fijación cremallera
Detalle perfil Z y cremallera





Motorizaciones puertas correderas 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	5 un
Cofre motor	-	1 un
Soporte y cremallera	1 un	1 un
Preinstalación	-	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

