

Encuentre la barrera adaptada a sus necesidades	Paso libre máximo Y/O Altura del obstáculo	Tiempo de apertura o cierre Pasos / minuto (TRS)	Tipo de pluma							Ventajas				
			Estándar	Fibra de vidrio	Semi-reforzado	Reforzado	Articulado	Fibra de Carbono	Vallado	Apertura automática	Bloqueo mecánico	Degondable	Colocación de goznes	TCP/IP
Autopista														
TollPlus 160	4 m	1,2 - 3 s	●						●*	●		●		●
TollPlus 261	4 m	0,6 - 2,5 s	●						●*	●		●	●*	●
TollPlus 262	4 m	0,6 - 2,5 s	●						●*	●		●	●*	●
BL 229 Toll	3 m	0,6 - 2,5 s	●						●*	●	●	●	●*	●
Parking														
ParkPlus 100	4 m	1,2 - 3 s	●							●		●*		●
ParkPlus 101	4 m	1,2 - 3 s	●				●			●		●*		●
BL 229	6 m	1 - 4 s	●				●*		●*	●	●	●*		
ParkPlus 244	4 m	1,2 - 3 s			●					●				●
BL 44	4 m	2 - 3 s				●				●	●*			●
Gestión del tráfico														
TrafficPlus 245	5 m	3 - 5 s		●										●
BL 45A	12 m	3 - 8 s	●								●*			●
BL 45F	10 m	3 - 8 s		●							●*			●
BL 52	14 m	8 - 12 s	●						●*		●			
BL 77	14 m	10 - 24 s		●							●			
Barreras levadizas con reja														
BL 46	7 m x 1,8 m	3,5 - 8 s	●						●	●*	●*			●
BL 47	3,35 m x 2 m / 4,35 m x 2 m	5 - 8 s				●			●	●*	●*			●
BLG 76 H/L	4,4 m x 2,3 m / 5 m x 1,9 m	8 - 12 s	●						●		●			
BLG 77 H/M	4,88 m x 3,46 m / 4,88 m x 2,24 m	7 - 10 s				●			●		●			
BLG 77 HL/L	6,15 m x 2,85 m / 6,15 m x 2,24 m	7 - 10 s				●			●		●			
Acceso perimetral														
BL 10	8 m	Manual	●											
BL 15	4 m	1,2 - 3 s	●				●*			●		●*		●
BL 227	6 m	1,5 - 3,5 s	●				●*		●*	●*		●*		●
BL 229	6 m	1 - 4 s	●				●*		●*	●	●	●*		
BL 40	8 m	3,5 - 8 s	●						●*	●*	●*			●
BL 41	12 m	3,5 - 8 s	●						●*	●*	●*			●
BL 43	6 m	3,5 - 8 s				●			●*	●*	●*			●
BL 52	14 m	8 - 12 s	●						●*		●			
BL 53	8 m	5 - 10 s				●					●			
Bolardos y Obstáculos Escamoteables														
RB 60	H = 600 mm	1* - 4 s												
RB 80	H = 800 mm	1* - 5,3 s												
RB 70S	H = 700 mm	1* - 7 s												
RB 90HS	H = 900 mm	1* - 3,6 s												
RB 120HS	H = 1200 mm	1* - 4,8 s												
RSB 76H	3 - 3,5 - 4 m	3 - 12 s												
RSB 76E	3 - 3,5 - 4 m	3 - 12 s												
Torniquetes														
TR 490	PL = 500 mm	20												
TR 491	PL = 500 mm	20												
TRS 370	PL = 640 mm	15												
TRS 371	PL = 560 mm	12												
TRS 372	PL = 2 x 640 mm	2 x 15												

Legenda: * En opción

Datos no contractuales