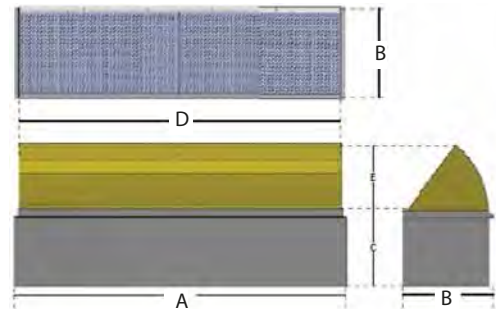




# LANEBLOCK

**Obstáculo hidráulico escamoteable para paso de vehículos. Estructura enterrada bajo pavimento de elevación rápida, movimiento hidráulico y señalización leds.**



	A	B	C	D	E
mm	1.080	615	486	1.004	350
mm	2.080	1.148	885	2.008	700
mm	4.112	1.648	1.085	3.012	900
mm	5.116	1.648	1.185	4.016	1.000

Especificaciones técnicas	350	700	900	1.000
Material	FE360	FE360	FE360	FE360
Tratamiento		Galvanizado en caliente		
Acabado		Pintura en poliéster con bandas reflectantes y leds		
Resistencia a la Rotura (J)	800.000	1.800.000	2.000.000	2.000.000
Resistencia a la Deformación (J)	10.000	10.000	10.000	10.000
Resistencia estática al cierre (Kg)	40.000	40.000	40.000	40.000
Ciclos/día	2.400	2.400	2.400	2.400
Vida media sin mantenimiento (ciclos)	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000
Alimentación (V)	230 Vac/ 50Hz	380 Vac/ 50Hz	380 Vac/ 50Hz	380 Vac/ 50Hz
Potencia (W)	500	1.100	3.000	3.000
Accionador		Hidráulico incorporado (bomba y empujador)		
Presión Máxima (bar)	30	40	80	80
Presostato de Seguridad	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Accionador Manual	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Protección (Grado IP)	67	55	55	55
Rango térmico	-20 °C/+80 °C	-20 °C/+80 °C	-20 °C/+80 °C	-20 °C/+80 °C

	350	700	900	1.000
Altura del Obstáculo (mm)	350	700	900	1000
Tiempo de Elevación (s)	3	10	10	10
Tiempo de Descenso (s)	2	7	7	7
Tiempo de Descenso en Emergencia (s)	2	7	7	7