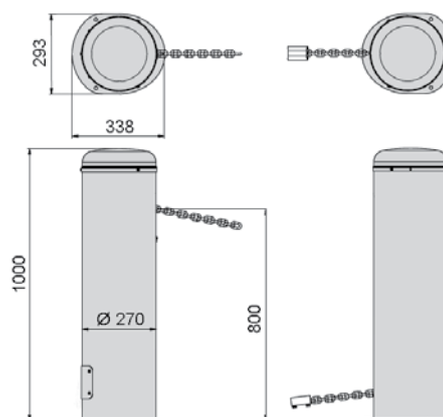


TWIN |  |

Código	Nombre	Descripción web
P970079	TWIN ON LIGHT	Barrera automática de cadena dotada de caperuza con semáforo y avisador acústico.
P970099	TWIN-ON	Barrera automática de cadena
P970080	TWIN OFF LIGHT	Columna no motorizada de cadena dotada de caperuza con semáforo y avisador acústico.
P970100	TWIN-OFF	Columna no motorizada con cadena

	TWIN ON LIGHT TWIN-ON	TWIN OFF LIGHT TWIN-OFF
Tiempo de apertura o cierre	10sec.	
Seguridad	candado blindado con llave numerada	candado blindado con llave numerada
Tratamiento de la caja	cataforesis	cataforesis
Tensión del motor	24V	
Cadena	hilo ø 8 (prv-chn 10), hilo ø 4.5(prv-chn 16)mm	hilo ø 8 (prv-chn 10), hilo ø 4.5(prv-chn 16)mm
Tipo de final de carrera	electrónico	
Reacción al impacto	limitador de par electrónico	
Frecuencia de uso	intensivo	
Condiciones ambientales	de -20°C a 60°C	

Dimensiones



Accesorios

	Código	Nombre	Precio (€)	Descripción
	P800077	PRV-CHN 10 	206.30	Cadena para pasos de hasta 10 m, hilo Ø 8 mm
	P800078	PRV-CHN 16 	194.40	Cadena para pasos de hasta 16 m, hilo Ø 4,5 mm
	P800079	CHN-DRIVE 2 	92.90	Guía para el suelo para alojar la cadena
	P800088	CHN-DRIVE 1 	210.60	Guía de suelo saliente para alojar la cadena