



CANCELAS BATIENTES

Automatizaciones electromecánicas
para cancelas batientes



Be ahead



PHOBOS AC A

Automatización electromecánica para puertas batientes

Descripción

Gama completa de pistones electromecánicos de uso residencial, adecuados para cancelas batientes de hasta 5 metros de ancho y, como máximo, 500 kg de peso.



Características técnicas

Descripción	Phobos AC A25	Phobos AC A50
Código	P935098 00002	P935097 00002
Alimentación	230 V	230 V
Longitud de la hoja	2,5 m	5 m
Peso de la hoja	400 kg	500 kg
Unidad de control	RIGEL 6	RIGEL 6
Tiempo de maniobra	14 sec	18 sec
Reacción al impacto	embrague eléctrico	embrague eléctrico
Frecuencia de uso	semiintensivo	semiintensivo



PHOBOS BT A

Automatización electromecánica para puertas batientes

Descripción

Gama completa de pistones electromecánicos de uso residencial, adecuados para cancelas batientes de hasta 4 metros de ancho y, como máximo, 500 kg de peso.



Características técnicas

Descripción	Phobos BT A25	Phobos BT A40
Código	P935096 00002	P935095 00002
Alimentación	24 V	24 V
Longitud de la hoja	2,5 m	4 m
Peso de la hoja	400 kg	500 kg
Unidad de control	ZARA BT L2	ZARA BT L2
Tiempo de maniobra	15 sec	20 sec
Reacción al impacto	d-track	d-track
Frecuencia de uso	intensivo	intensivo