

5. PUERTAS CORREDERAS

	REFERENCIA		PRECIO
	ROGERM30/323 ROGERM30/324	<p>Motorreductor electromecánico irreversible de 230V AC, ideal para puertas correderas hasta 400 kg. Sistema antiplastamiento mediante encoder. Central electrónica incorporada H70 y final de carrera.</p> <p>Con final de carrera mecánico Con final de carrera magnético</p>	
	ROGERH30/643 ROGERH30/644	<p>Motorreductor electromecánico irreversible de 230V AC, ideal para puertas correderas hasta 600 kg. Sistema antiplastamiento mediante encoder. Central electrónica incorporada H70 y final de carrera.</p> <p>Con final de carrera mecánico Con final de carrera magnético</p>	
	ROGERR30/1203 ROGERR30/1204	<p>Motorreductor electromecánico irreversible de 230V AC, ideal para puertas correderas hasta 1200 kg. Sistema antiplastamiento mediante encoder. Central electrónica incorporada H70 y final de carrera.</p> <p>Con final de carrera mecánico Con final de carrera magnético</p>	
	ROGERG30/2203 ROGERG30/2204	<p>Motorreductor electromecánico irreversible de 230V AC, ideal para puertas correderas hasta 2200 kg. Sistema antiplastamiento mediante encoder. Central electrónica incorporada H70 y final de carrera.</p> <p>Con final de carrera mecánico Con final de carrera magnético</p>	
	SOM3520V000	<p>Automatismo Runner 24V para puerta corredera de hasta 8 m de recorrido y 600 kg. Sistema antiplastamiento mediante encoder con controlador del motor. Receptor de radio integrado.</p>	
	JACOR5000	<p>Automatización para puertas correderas hasta 5000 kg. Fabricación especial bajo pedido.</p>	

5. PUERTAS CORREDERAS

ACCESORIOS AUTOMATISMOS CORREDERAS			
	REFERENCIA		PRECIO
	CREMALL20X27	Cremallera nylon para uso residencial ó industrial con núcleo de acero 20x27x1000 y 6 ojales.	
	CREMALL22X22 CREMALL30X122	Cremallera de hierro galvanizado para uso industrial. 22x22x2000 mm 30x12x2000 mm	
	CREMALL22X22ANG	Cremallera de hierro galvanizado de 22x22 mm atornillada a ángulo de 40x40 mm de hierro galvanizado troquelado. Facilita la instalación sin necesidad de soldaduras y permite su regulación en varios sentidos además de ejercer de refuerzo. Para uso industrial (medidas bajo pedido).	
	ROGERJAFCC	Par de soportes reducidos para finales de carrera Roger.	