

ESQUEMA DIAGRAM	TIPOS DE ACCIONAMIENTO TYPE OF SPOOL DRIVE		STM	STM	STM	STM	STM	STM	STM	STM
			3	21R	250	300	700	5C	42C	12C
	C1 3 posiciones centraje por muelle 3-Position spring return to center		*	*	*	*	*	*	*	*
			38	50	38	50	50	38	50	50
	C2 3 posiciones retorno al centro posiciones fijas en A y B 3-Position spring return to center stop in A and B		*	*	*	*	*	*	*	*
			72	92	72	92	92	72	92	92
	C3 3 posiciones fijas en A 3-Position spring return to center stop in A		*	*	*	*	*	*	*	*
			72	92	72	92	92	72	92	92
	C4 3 posiciones fijas en B 3-Position spring return to center stop in B		*	*	*	*	*	*	*	*
			72	50	72	50	92	72	92	92
	C5 4 posiciones centraje por muelles 1ª a 4ª posición fija 4-Position spring return to center floating stop in 4th pos.			*	*	*	*	*	*	*
				92	72	92	92	72	92	92
	C6 3 posiciones fijas Stop in the 3 position		*	*	*	*	*	*	*	*
			38	50	38	50	50	38	50	50
	C7 Posiciones fijas en A y O Stop in the 2 position in A and O		*	*	*	*	*	*	*	*
			38	50	38	50	50	38	50	50
	C8 Posiciones fijas en B y O Stop in the 2 position in B and O		*	*	*	*	*	*	*	*
			38	50	38	50	50	38	50	50
	C9 Retorno por muelle a la posición B Spring return to position B		*	*	*	*	*	*	*	*
			38	50	38	50	50	38	50	50
	C10 Retorno por muelle a la posición A Spring return to position A		*	*	*	*	*	*	*	*
			72	92	72	92	92	72	92	92
	C11 Posición A, retorno por muelle a la posición O Position A, spring return to position O		*	*	*	*	*	*	*	*
			38	50	38	50	50	38	50	50
	C12 Posición B, retorno por muelle a la posición O Position B, spring return to position O		*	*	*	*	*	*	*	*
			38	50	38	50	50	38	50	50
	C13 4 posiciones fijas Stop in the 4 position			*	*	*	*	*	*	*
				50	38	50	50	38	50	50
	C14 2 posiciones extremas fijas 2-Position stop in A and B		*	*	*	*	*	*	*	*
			38	50	38	50	50	38	50	50

Catálogo técnico nº 2. Rogimar SA se reserva el derecho de hacer cualquier tipo de cambio y puesta al día sin aviso de ningún tipo.
Technical catalogue nº 2. Any specification in this catalogue is not binding and can be modified without any notice.

ESQUEMA DIAGRAM	TIPOS DE CORREDERAS SPOOL DRIVE	STM	STM	STM	STM	STM	STM	STM
		3	21R	250	300	700	5C	42C
	AB1 3 posiciones doble accionamiento 3-Position double-acting	•	•	•	•	•	•	•
	AB2 3 posiciones simple efecto servicio en A 3-Position single-acting service in A	•	•	•	•	•	•	•
	AB3 3 posiciones simple efecto servicio en B 3-Position single-acting service in B	•	•	•	•	•	•	•
	AB4 4 posiciones doble efecto posición flotante 4ª posición 4-Position double-acting with floating 4th position		•	•	•	•	•	•
	AB5 3 posiciones doble accionamiento centro cerrado 3-Position double-acting with no passage in O	•	•	•	•	•	•	•
	AB6 3 posiciones doble accionamiento A y B a tanque 3-Position double-acting A and B to tank	•	•	•	•	•	•	•
	AB7 3 posiciones doble accionamiento A a tanque B cerrado 3-Position double-acting A to tank, lock in B	•	•	•	•	•	•	•
	AB8 3 posiciones doble accionamiento B a tanque A cerrado 3-Position double-acting B to tank, lock in A	•	•	•	•	•	•	•
	AB9 3 posiciones doble accionamiento O cerrado A y B a tanque 3-Position double-acting no passage in O, A and B to tank	•	•	•	•	•	•	•
	AB10 3 posiciones doble accionamiento serie 3-Position double-acting series				•	•	•	•
	AB11 3 posiciones doble accionamiento velocidad rápida 3-Position quick double-acting	•			•	•	•	•
	AB13 2 posiciones simple efecto servicio en A 2-Position single-acting service in A	•	•	•	•	•	•	•
	AB14 2 posiciones simple efecto 2-Position single-acting service in B	•	•	•	•	•	•	•

Catálogo técnico nº 2. Rogimar SA se reserva el derecho de hacer cualquier tipo de cambio y puesta al día sin aviso de ningún tipo.
Technical catalogue nº 2. Any specification in this catalogue is not binding and can be modified without any notice.