



REVERSIBLES



**LAR-5089**

1"

Par Máximo  
Nm

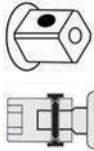
3.600

Regulador

Número posiciones  
Inverso / Apriete  
4 / 4



DOBLE MAZA



**LAR-5089L**

1"

LONGITUD DE EJE 200 mm

Par Máximo  
Nm

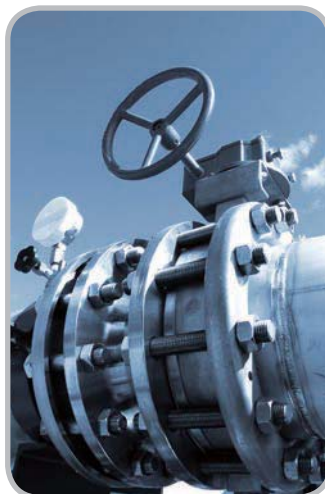
3.390

Regulador

Número posiciones  
Inverso / Apriete  
4 / 4



DOBLE MAZA



MODELO	Cuadradillo	Capacidad	Apriete Nm		RPM	Peso Kg	Longitud mm	Consumo l/min	Entrada de aire	Salida de aire	Uso
			Trabajo	Máximo							
LAR-5089	1"	M40	2.300	3.600	3.000	15,10	430	800	1/2	Superior	***
LAR-5089L	1"	M40	2.200	3.390	3.000	16,10	630	800	1/2	Superior	***

Especificaciones obtenidas a una presión de aire constante de 6,2 bar. Manguera recomendada de Ø interior de 15 mm

Los valores de apriete deben ser utilizados únicamente como referencia. Medición de valores máximos de torsión realizado con comprobador Skidmore-Wilhelm bajo norma ISO -2787, los cuales en condiciones normales de trabajo, pueden no ajustarse al valor indicado, dependiendo del tipo de junta, lubricación, textura de los materiales, presión de aire y accesorios utilizados.