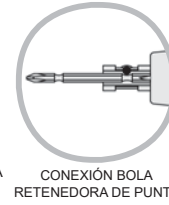


1/4"
6.35 mm



EMBRAGUE DESLIZANTE CON REGULACIÓN INTERIOR

ARRANQUE POR PALANCA

INVERSOR MEDIANTE PULSADOR DE BOTÓN

46
27

LAR-OP5S

1 - 3,5

1.500

EMBRAGUE DESLIZANTE CON REGULACIÓN EXTERIOR

ARRANQUE POR PALANCA

INVERSOR MEDIANTE MANDO GIRATORIO

35
26
20
20

LAR-ST4102

0,4 - 1,6

1.000



EMBRAGUE DESLIZANTE CON REGULACIÓN EXTERIOR

ARRANQUE POR PALANCA

INVERSOR MEDIANTE PULSADOR DE BOTÓN

48,5
30

LAR-CA1817

1 - 5

1.450

MODELO	Capacidad	Par Nm	RPM	Peso Kg	Dimensiones mm A x B	Consumo l/min	Entrada de aire	Salida de aire	Uso
LAR-ST4102	M4	0,4 - 1,6	1.000	0,80	281 x 34	250	1/4	Trasera	**
LAR-OP5S	M4 - M5	1 - 3,5	1.500	0,75	240 x 37	250	1/4	Trasera	**
LAR-CA1817	M4 - M5	1 - 5	1.450	1,25	334 x 36	250	1/4	Trasera	**

Especificaciones obtenidas a una presión de aire constante de 6,2 bar. Manguera recomendada de Ø interior de 8 mm