

▼ Conjunto de cilindro y bomba: SCR1010H



## La manera más fácil y rápida de comenzar a trabajar de inmediato



### Tabla de velocidades

Consulte la tabla de velocidades de los cilindros de Enerpac en nuestra sección "Páginas amarillas".

Página: 409



### Cuña para elevación LW16

Para ayudar al posicionamiento y la alineación también se pueden usar cilindros hidráulicos, gatos y cuñas para elevación.

La LW16 solo requiere una holgura de acceso de 0.39 pulgada. Consulte nuestra sección "Herramientas especiales" en [www.enerpac.com](http://www.enerpac.com).

Página: 212

- Óptima combinación de los componentes individuales
- Todos los conjuntos están listos para su uso e incluyen un cilindro de acción sencilla, una bomba con dos velocidades, una manguera de seguridad de 6 pies y un manómetro calibrado con adaptador para manómetro

1 Selección de cilindros (Para las descripciones completas de los productos, consulte la sección Cilindros de este catálogo)		Capacidad nominal del conjunto (tonelada)	Número de modelo del cilindro	Carrera (pulg)	Altura, retraído (pulg)
<p><b>Cilindros de propósito general de acción sencilla de la serie RC</b> Para máxima versatilidad.</p>	6	5	RC55	5.00	8.50
		10	RC102	2.13	4.78
			RC106	6.13	9.75
			RC1010	10.13	13.75
		15	RC154	4.00	7.88
			RC156	6.00	10.69
		25	RC252	2.00	6.50
			RC254	4.00	8.50
			RC256	6.25	10.75
			RC2514	14.25	18.75
<p><b>Cilindros de baja altura de acción sencilla de la serie RCS</b> Ideales donde hay restricciones de espacio.</p>	26	10	RCS101	1.50	3.47
		20	RCS201	1.75	3.88
		30	RCS302	2.44	4.63
		50	RCS502	2.38	4.81
		100	RCS1002	2.25	5.56
<p><b>Cilindros huecos de acción sencilla de la serie RCH</b> Para aplicaciones de empuje y tracción.</p>	34	12	RCH121	1.63	4.75
		20	RCH202	2.00	6.31
		30	RCH302	2.50	7.03
		60	RCH603	3.00	9.75
		100	RCH1003	3.00	10.00

# Conjuntos de bombas y cilindros de simple acción

## EJEMPLO DE SELECCIÓN

### Cilindro seleccionado:

- RC106, cilindro de simple acción con carrera de 6.13 pulgadas

### Bomba seleccionada:

- P392, bomba manual liviana

### Número de modelo del conjunto:

- SCR106H

### Incluye:

- Manguera HC7206
- Manómetro GF10P
- Adaptador GA2



### Adaptador para manómetro GA45GC<sup>3)</sup>

Para protegerse contra sobrecargas del sistema solo tiene que solicitar

un conjunto preensamblado de manómetro, bloque adaptador y acoplador, con un número único de pieza.

Página: 162

## Serie SC



Capacidad:

**5-100 toneladas**

Carrera:

**1.50-14.25 pulgadas**

Presión máxima de servicio:

**10,000 psi**

## SELECCIÓN DEL CONJUNTO:

- 1 Elija el cilindro
- 2 Elija la bomba
- 3 Encuentre el número de modelo del conjunto en el campo gris de la matriz



### Caja de herramientas hidráulicas

Caja de herramientas con bomba manual, montaje adaptador de manómetro, manguera y cilindro de las series RC, RCS o RSM.

65

2 Selección de bombas (para ver descripciones completas de los productos, consulte la sección de bombas de este catálogo)

### Accesorios incluidos

Bomba manual P142	Bomba manual P392	Bomba manual P80	Bomba de pedal P392FP	Bomba neumática- serie ATP XA11	Bomba sin cable de la serie XC <sup>2)3)</sup> XC1202MB	No. de modelo de la manguera	No. de modelo del manómetro	No. de modelo del adaptador para manómetro
SCR55H	-	-	-	-	-	HC7206	GP10S	GA4
-	SCR102H	-	SCR102FP	SCR102XA	SCR102XCB	HC7206	GF10P	GA2
-	SCR106H	-	SCR106FP	SCR106XA	SCR106XCB	HC7206	GF10P	GA2
-	SCR1010H	-	SCR1010FP	SCR1010XA	SCR1010XCB	HC7206	GF10P	GA2
-	SCR154H	-	SCR154FP	SCR154XA	SCR154XCB	HC7206	GP10S	GA2
-	SCR156H	-	SCR156FP	SCR156XA	SCR156XCB	HC7206	GP10S	GA2
-	SCR252H	-	SCR252FP	SCR252XA	SCR252XCB	HC7206	GF20P	GA2
-	SCR254H	-	SCR254FP	SCR254XA	SCR254XCB	HC7206	GF20P	GA2
-	SCR256H	-	-	SCR256XA	SCR256XCB	HC7206	GF20P	GA2
-	-	SCR2514H	-	SCR2514XA <sup>1)</sup>	-	HC7206	GF20P	GA2
-	-	SCR506H	-	SCR506XA <sup>1)</sup>	-	HC7206	GF50P	GA2
-	SCL101H	-	SCL101FP	SCL101XA	-	HC7206	GF10P	GA2
-	SCL201H	-	SCL201FP	SCL201XA	-	HC7206	GF230P	GA2
-	SCL302H	-	SCL302FP	SCL302XA	SCL302XCB	HC7206	GF230P	GA2
-	SCL502H	-	SCL502FP	SCL502XA	SCL502XCB	HC7206	GF510P	GA2
-	-	SCL1002H	-	-	SCL1002XCB	HC7206	GF510P	GA2
SCH121H	-	-	-	-	-	HB7206	GF120P	GA4
-	SCH202H	-	SCH202FP	SCH202XA	SCH202XCB	HC7206	GF813P	GA3
-	SCH302H	-	SCH302FP	SCH302XA	SCH302XCB	HC7206	GF813P	GA3
-	-	SCH603H	-	SCH603XA <sup>1)</sup>	SCH603XCB	HC7206	GF813P	GA3
-	-	SCH1003H	-	-	-	HC7206	GP10S	GA2

<sup>1)</sup> Con XA12 bomba neumática

<sup>2)</sup> La bomba sin cable XC incluye un cargador de 115 V; para el cargador de 230 V sustituya la "B" en el número de modelo por una "E".

<sup>3)</sup> El conjunto de la bomba XC solo incluye como accesorios la manguera HC7206 y el adaptador para manómetro GA45GC.