



ridmex



PISTOLA DIGITAL AUTOMÁTICA C.L.

RIM-L3502A

Conexión de entrada	1/2" hembra
Rango de fluido	1-35 L/pm
Rango de presión	7-10000 psi
Temperatura máxima	60°C
Peso	1.5 Kgs

Manguera flexible
Baterías integradas



FITROREGULADOR LUBRICADOR PARA LINEA DE AIRE

RIM-L2000

Filtro regulador de 1/4" para línea de aceite.



RIM-L4000

Filtro regulador de 1/2" para línea de aceite.

ACCESORIOS

RIM-L5701

Pistola manual rígida para grasa 1/4" 8.700 psi.



RIM-L5701H

Manguera flexible con boquilla para aplicación de aceite.



RIM-L5701F

Boquilla para pistola manual de aceite.



RIM-L5702

Conexión tipo Z de 1/4" para aplicaciones manuales.

BOMBA NEUMÁTICA PARA ACEITE

RIM-L1051

Radio de presión	5:1
Presión de trabajo	70-115 psi
Velocidad Máx. de flujo libre	14 L/min
Diámetro de tubo de succión	42 mm
Longitud de tubo de succión	270 mm
Conexión de entrada de aire	1/4" hembra
Conección de salida de aceite	1/2" macho
Peso	5 Kgs
Contenedor	19 Lts.

Operación neumática para la integración de un sistema de distribución de aceite.
Maneja fluidos comunes como aceite de motor, aceite hidráulico, aceite sintético, aceite de transmisión automática.

RIM-L1053

Radio de presión	5:1
Presión de trabajo	70-115 psi
Velocidad Máx. de flujo libre	14 L/min
Diámetro de tubo de succión	42 mm
Longitud de tubo de succión	940 mm
Conexión de entrada de aire	1/4" hembra
Conección de salida de aceite	1/2" macho
Peso	6 Kgs
Contenedor	200 Lts.

Operación neumática para la integración de un sistema de distribución de aceite.
Maneja fluidos comunes como aceite de motor, aceite hidráulico, aceite sintético, aceite de transmisión automática.



BOMBA NEUMÁTICA DE ALTO FLUJO

RIM-L1054

Radio de presión	5:1
Presión de trabajo	70-115 psi
Velocidad Máx. de flujo libre	25 L/min
Diámetro de tubo de succión	42 mm
Longitud de tubo de succión	270 mm
Conexión de entrada de aire	1/4 pulg hembra
Conexión de salida de aceite	3/4 pulg macho
Peso	5 Kg
Contenedor	19 Lts.

Operación neumática para la integración de un sistema de distribución de aceite. Larga vida de bombeo. Para aceite de mediana y alta viscosidad a corta y larga distancia. Maneja fluidos comunes como aceite de motor, aceite hidráulico, aceite sintético y aceite de transmisión automática.

RIM-L1056

Radio de presión	5:1
Presión de trabajo	70-115 psi
Velocidad Máx. de flujo libre	25 L/min
Diámetro de tubo de succión	42 mm
Longitud de tubo de succión	940 mm
Conexión de entrada de aire	1/4 pulg hembra
Conexión de salida de aceite	3/4 pulg macho
Peso	6 Kg
Contenedor	200 Lts.

Operación neumática para la integración de un sistema de distribución de aceite. Larga vida de bombeo. Para aceite de mediana y alta viscosidad a corta y larga distancia. Maneja fluidos comunes como aceite de motor, aceite hidráulico, aceite sintético y aceite de transmisión automática.



ENROLLADOR DE MANGUERA PARA AIRE/AGUA

RIM-L6153

Presión Máxima	300 psi
Longitud de manguera 3/8 pulg	15 m
Peso	19 Kg

Enrollador con manguera.



ENROLLADOR DE MANGUERA PARA ACEITE

RIM-L6154

Presión Máxima	2000 psi
Longitud de manguera 1/2 pulg	15 mts
Peso	22 Kg

Enrollador con manguera.



PISTOLA MANUAL PARA CONTROL DE ACEITE

RIM-L2802

Conexión de entrada	1/2 pulg hembra
Presión máxima	750 psi
Temperatura máxima	60°C
Peso	1 Kg

Manguera Flexible



PISTOLA DIGITAL CUENTA LITROS

RIM-L1802

Conexión de entrada	1/2 pulg hembra
Rango de fluido	1-35 L/pm
Rango de presión	7-750 psi
Temperatura máxima	60°C

Manguera Flexible



RECEPTOR DE ACEITE 37 L

RIM-L1001

Capacidad	37 Lt
Altura	200 mm
Longitud	835 mm
Anchura	570 mm
Longitud de la palanca	860 mm
Peso	15 Kgs



RECEPTOR DE ACEITE 68 L

RIM-L1002

Capacidad	68 Lt
Altura	200 mm
Longitud	1200 mm
Anchura	645 mm
Longitud de la palanca	860 mm
Peso	22 Kgs


 KIT PARA CONTENEDOR 200 LTS.
 BOMBA NEUMÁTICA PARA GRASA

RIM-L1503

Radio de presión	50:1
Presión de trabajo	70-115 psi
Velocidad Máx. de flujo libre	800 g/min
Diámetro de tubo de succión	30 mm
Longitud de tubo de succión	940 mm
Conexión de entrada de aire	1/4" hembra
Conexión de salida de aceite	1/4" macho
Peso	6 Kgs



CUBIERTA PARA CONTENEDOR

RIM-L9006

Diámetro	600 mm
Tamaño aplicado de contenedor (tambo)	450-580 mm
Aplicación de contenedor (tambo)	180-220 Kgs



PLATO SEGUIDOR

RIM-L9016

Diámetro	585 mm
Tamaño aplicado de contenedor (tambo)	540-580 mm
Aplicación de contenedor (tambo)	180-220 Kgs



*Revisar Accesorios en la Página No. 12

ENGRASADOR NEUMÁTICO 6 KGS

RIM-EN240

Capacidad de producto	6 Kg
Cabezal neumático de fundición	
Relación de compresión	01:50
Presión de trabajo mínima	80 lb/pulg ²
Presión de trabajo máxima	110 lb/pulg ²
Conexión de entrada de aire	1/4 H gas
Conección de salida de aceite	1/4 H gas
Caudal	550 gramos/minutos a 110 lb/pulg ²
Consumo de aire a 110 lb/pulg ²	180 lt/min
Potencia mínima del compresor necesario	2 HP
Peso	8 Kgs

Pistola rígida
Articulación tipo Z



ENGRASADOR NEUMÁTICO 15 KGS

RIM-EN241

Capacidad de producto	15 Kgs
Cabezal neumático de fundición	
Relación de compresión	01:50
Presión de trabajo mínima	80 lb/pulg ²
Presión de trabajo máxima	110 lb/pulg ²
Conexión de entrada de aire	1/4 H gas
Conección de salida de aceite	1/4 H gas
Caudal	550 gramos/minutos a 110 lb/pulg ²
Consumo de aire a 110 lb/pulg ²	180 lt/min
Potencia mínima del compresor necesario	2 HP
Peso	14 Kgs

Pistola rígida
Articulación tipo Z
Incluye carro



ASPIRADOR NEUMÁTICO DE ACEITE

RIM-L2065

Capacidad de tanque	65 Lt
Capacidad de cámara	8 Lt
Capacidad total de succión	42 - 45 Lt
Presión de aire para aspirado	100 - 115 psi
Tiempo de descompresión	120 - 150 s
Velocidad de succión	1.5 - 2 lpm
Longitud de Manguera de succión	2000 mm
Capacidad Máx. de drenado	45 Lt
Presión Máx. de drenado	14.5 psi
Entrada de conexión de aire	1/4"
Peso	33 Kgs
Varilla flexible	4
Varilla rígida	1
Capacidad del visor	4 Lt



RECEPTOR NEUMÁTICO DE ACEITE

RIM-L3065E

Capacidad de tanque	65 Lt
Capacidad de recolección del embudo	18 Lt
Diámetro del embudo recolector	400 mm
Alura Máx./Min.	1510/1010 mm
Longitud de la manguera de drenado	2000 mm
Presión Máx. de drenado	14.5 psi
Peso	27 Kgs
Varilla flexible	4
Varilla rígida	1



ENGRASADOR DE PIE DE 15 KG

RIM-GP169

Capacidad del producto	15 Kg
Presión de trabajo	130/140 BAR
Caudal	5 gramos/impulso
Peso	6.5 Kg



BOMBA MANUAL PARA GRASA

RIM-L2002

Capacidad de bombeo	16 Kg/tiempo
Longitud de manguera	1.8 Mts
Diametro de manguera	1/4 pulg
Capacidad de contenedor	19Kg

Manguera de hule con pistola metálica y boquilla



ASPIRADORA NEUMÁTICO DE ACEITE

RIM-L1065

Capacidad de tanque	65 Lts
Capacidad total de succión	42-45 Lts
Presión de aire para aspirado	100-115 psi
Tiempo de descompresión	120-150 s
Velocidad de succión	1.5 - 2 lpm
Longitud de Manguera de succión	2000 mm
Capacidad Máx. de drenado	45 Lts
Presión Máx. de drenado	14.5 psi
Entrada de conexión de aire	1/4 pulg
Peso	26 Kg
Varilla flexible	4 pza
Varilla rígida	1 pza



ENGRASADOR NEUMÁTICO 25 KG

RIM-EN242

Capacidad de producto	25 Kg
Cabezal neumático de fundición	
Relación de compresión	1:50
Presión de trabajo mínima	80 lb/pulg ²
Presión de trabajo máxima	110 lb/pulg ²
Conexión de entrada de aire	1/4 H gas
Conexión de salida de grasa	1/4 H gas
Caudal	550 gramos/minutos a 110 lb/pulg ²
Consumo de aire a 110 lb/pulg ²	180 L/min
Potencia mínima del compresor necesario	2 HP
Peso	17 Kg

Pistola rígida
Articulación tipo Z



ENGRASADOR NEUMÁTICO PARA CUBETA

RIM-EN243

Capacidad de producto	20 Kg
Cabezal neumático de fundición	
Relación de compresión	1:50
Presión de trabajo mínima	80 lb/pulg ²
Presión de trabajo máxima	110 lb/pulg ²
Conexión de entrada de aire	1/4 H gas
Conexión de salida de grasa	1/4 H gas
Caudal	550 gramos/minutos a 110 lb/pulg ²
Consumo de aire a 110 lb/pulg ²	180 L/min
Potencia mínima del compresor necesario	2 HP
Peso	8 Kg

Pistola rígida
Articulación tipo Z



KIT DISTRIBUIDOR PARA GRASA

RIM-L5120

Distribuidor de mecanismo neumático con la mejor combinación de economía y conveniencia para la distribución de grasa.

Se compone de: carro metálico móvil, bomba neumática, manguera, pistola manual, cubierta para cubeta y plato seguidor. Peso 22.5 Kg

Cubeta de 20 Kg

Bomba neumática con relación 50:1



LUBRICADOR DE ACEITE

RIM-LA201

Capacidad	15 Lts
Peso	6 Kg

Aceitera de pie a palanca



BOMBA MANUAL PARA ACEITE

RIM-L2001

Capacidad de bombeo	16 Lts/limpio
Longitud de manguera	1.5 Mts
Diametro manguera	3/8 pulg

Aceitera de pie a palanca

Nota: Manguera de PVC tramada con

pipeta metálica.

Capacidad de contenedor 19 Kg



ENGRASADOR DE PIE DE 3 KG

RIM-GP161

Capacidad del producto	3 Kg
Presión de trabajo	130/140 BAR
Caudal	4 gramos/impulso
Peso	3 Kg



ENGRASADOR DE PIE DE 4 KG

RIM-GP163

Capacidad del producto	4 Kg
Presión de trabajo	130/140 BAR
Caudal	4 gramos/impulso
Peso	4 Kg



ENGRASADOR DE PIE DE 6 KG

RIM-GP165

Capacidad del producto	6 Kg
Presión de trabajo	130/140 BAR
Caudal	4 gramos/impulso
Peso	6 Kg



ENGRASADOR DE PIE DE 10 KG

RIM-GP167

Capacidad del producto	10 Kg
Presión de trabajo	130/140 BAR
Caudal	5 gramos/impulso
Peso	5.5 Kg



ARRANCADOR RIM-A960

GAUGE: 6 LONGITUD DE CABLE: 55" CAPACIDAD DE BATERIA: 18 MAPS HR.
CORRIENTE DE ARRANQUE: 400 AMPERS - CORRIENTE MAXIMA: 900 AMPERS

INVERSOR DE CORRIENTE A 120 V.
PUERTO USB
FUSIBLE DE 30 AMP
COMPRESOR Y MEDIDOR
ARRANCADOR PARA 12 VOLTS
INCLUYE MULTIPLES BOQUILLAS DE AIRE
LUZ Y FLASH
CABLE EXTRA LARGO DE 55"
LUZ Y SEÑAL AUDIBLE DE SEGURIDAD
BATERIA PREMIUM
MEDIDOR DEL ESTATUS DE LA BATERIA
FUENTE DE PODER DE CORRIENTE DIRECTA
PINZAS CON LEDS

400
CHANK
AMPS

900
PEAK



ARRANCADOR RIM-A2000

GAUGE: 2 LONGITUD DEL CABLE: 62" CAPACIDAD DE CADA BATERIA: 20 MAPS HR.
CORRIENTE DE ARRANQUE: 400/900 AMPERS - CORRIENTE MAXIMA: 700/1500 AMPERS

400
CHANK
AMPS
24v

900
PEAK

700
CHANK
AMPS
12v

1500
PEAK

ARRANCADOR PARA 12 Y 24 VOLTS
LUZ Y FLASH
CABLES EXTRA LARGOS DE 62"
LUZ Y SEÑAL AUDIBLE DE SEGURIDAD
DOS BATERIAS HD
MEDIDOR DEL ESTATUS DE LA BATERIA
FUENTE DE PODER DC



ARRANCADOR RIM-A950

GAUGE: 6 LONGITUD DE CABLE: 55" CAPACIDAD DE BATERIA: 18 MAPS HR.
CORRIENTE DE ARRANQUE: 400 AMPERS - CORRIENTE MAXIMA: 900 AMPERS

400
CHANK
AMPS

900
PEAK

COMPRESOR Y MEDIDOR DE PRESION (GAUGE)
ARRANCADOR PARA 12 VOLTS
INCLUYE MULTIPLES BOQUILLAS DE AIRE
LUZ Y FLASH
CABLES EXTRA LARGOS 55"
LUZ Y SEÑAL AUDIBLE DE SEGURIDAD
BATERIA PREMIUM
MEDIDOR DEL ESTATUS DE LA BATERIA
FUENTE DE PODER DE CORRIENTE DIRECTA
PINZAS CON LEDS



ARRANCADOR RIM-A1000

GAUGE: 4 LONGITUD CABLE: 55" CAPACIDAD DE BATERIA: 20 MAPS HR.
CORRIENTE DE ARRANQUE: 500 AMPERS - CORRIENTE MAXIMA: 1000 AMPERS

500
CHANK
AMPS

1000
PEAK

ARRANCADOR PARA 12 VOLTS
LUZ Y FLASH
PINZAS CON LEDS
COMPARTIMENTO PARA ALMACENAR HERRAMIENTA
BATERIA HD
LUZ Y SEÑAL AUDIBLE DE SEGURIDAD
MEDIDOR DEL ESTATUS DE LA BATERIA
FUENTE DE PODER DE CORRIENTE DIRECTA



COMPRESOR RIM-H500



COMPRESOR RIM-H510



DESCRIPCIÓN

Compresor de aire de rendimiento industrial para trabajo con alta presión 175 Lbs./pulg² = 12.8 Kg./cm.²
 Cilindros aletados para la reducción de calor, Válvula de salida, Filtro de aire, Válvula de emergencia,
 Purgador Manual, Tanque de Aire, Interruptor, arrancar o detener, Guarda banda metálica.
 Manómetro, Base Metálica.

	CAPACIDAD	HP MOTOR	RPM	MTS.3/H	P.C.M.	ACFM	No. CILINDROS	CORRIENTE	CONSUMO	VOLT.	PRESIÓN MAX
RIM-H500	500 LTS.	5	792	37.4	22	16.5	2	TRIFASICA	13.5/6.7 A.	220/441	175 PSI
RIM-H510	500 LTS.	10	794	75	44.2	33.15	4	TRIFASICA	31.2/15.6 A.	220/442	175 PSI

COMPRESOR RIM-V303



COMPRESOR RIM-V300



DESCRIPCIÓN

Compresor de aire de rendimiento industrial para trabajo con alta presión 175 Lbs./pulg² = 12.8 Kg./cm.²
 Cilindros aletados para la reducción de calor, Válvula de salida, Filtro de aire, Válvula de emergencia,
 Purgador Manual, Tanque de Aire, Interruptor, arrancar o detener, Guarda banda metálica.
 Manómetro, Base Metálica.

	CAPACIDAD	HP MOTOR	RPM	MTS.3/H	P.C.M.	ACFM	No. CILINDROS	CORRIENTE	CONSUMO	VOLT.	PRESIÓN MAX
RIM-V303	300 LTS.	3	710	32.3	19	14.3	2	BIFASICA	31.2/15.2A	110/220	175 PSI
RIM-V300	300 LTS.	5	792	37.4	22	16.5	2	TRIFASICA	13.5/6.7A	220/440	175 PSI