

EQUIPAMIENTO PARA LUBRICACIÓN

SAMOA[®]
TRANSVASE Y GESTIÓN DE FLUIDOS

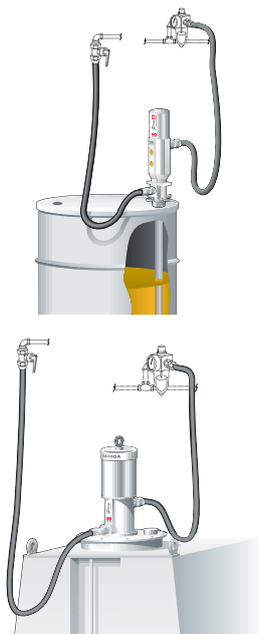
BOMBAS NEUMÁTICAS PARA ACEITE.



Tipo	Ratio de presión	Caudal*	Aplicación	Modelo
PumpMaster 2	1:1	62 l./min. (16.4 gpm)	Bomba corta, fijación mural	351 110
			Bomba larga, bidón 60 l. (16 gal.)	356 100
			Bomba larga, bidón 205 l. (55 gal.)	352 100
PumpMaster 2	3:1	30 l./min. (7.9 gpm)	Bomba corta, fijación mural	353 110
			Bomba larga, bidón 60 l. (16 gal.)	358 100
			Bomba larga, bidón 205 l. (55 gal.)	354 100
PumpMaster 4	3:1/HV	42 l./min. (11.1 gpm)	Bomba corta, fijación mural	340 100
			Bomba larga, bidón 205 l. (55 gal.)	341 100
PumpMaster 4	5:1	34 l./min. (9.0 gpm)	Bomba corta, fijación mural	347 100
			Bomba larga, bidón 205 l. (55 gal.)	348 100
PumpMaster 6	10:1	40 l./min. (10.6 gpm)	Bomba corta, fijación mural	343 000

* Caudal libre máximo a 7 bar (100 psi) de presión de aire con aceite SAE 30.

KITS PARA BOMBAS DE ACEITE.



Incluyen adaptadores, mangueras y accesorios necesarios para la conexión de la bomba a las líneas de aceite y aire o directamente a un enrollador

Ratio de presión	Aplicación	Modelo
3:1	Kit de montaje mural para bidones de 205 l. (55 gal.)	379 000
	Kit de montaje directo sobre bidones de 205 l. (55 gal.)	379 300
	Kit de montaje directo sobre cisternas	379 003
3:1/HV	Kit de montaje directo sobre bidones de 205 l. (55 gal.)	379 404
	Kit de montaje directo sobre cisternas	379 403
5:1	Kit de montaje mural para bidones de 205 l. (55 gal.)	379 500
	Kit de montaje directo sobre bidones de 205 l. (55 gal.)	379 504
	Kit de montaje directo sobre cisternas	379 503
10:1	Kit de montaje directo sobre bidones de 205 l. (55 gal.)	379 900
	Kit de montaje mural para cisternas	379 910
	Kit de montaje directo sobre cisternas	379 920

CONJUNTOS DE BOMBA CON ENROLLADOR Y PISTOLA CONTADORA.



Modelo 454 600 Conjunto para bidón 205 l. con bomba 3:1 + enrollador abierto 10m.x1/2" + pistola contadora electrónica.



Modelo 454 653 Conjunto montaje mural para bidón 205 l. con bomba 3:1 + enrollador abierto 10m.x1/2" + pistola contadora electrónica.
Opción: soporte pistola 360127.



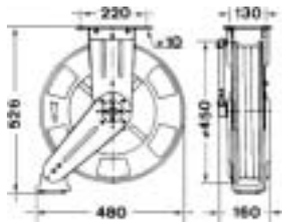
Modelo 454 657 Conjunto montaje mural para bidón 205 l. con bomba 3:1 + enrollador carenado 8m.x1/2" + pistola contadora electrónica.
Opción: soporte pistola 360127.

ENROLLADORES DE MANGUERA.

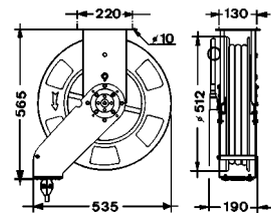


Aplicación	Manguera	Tipo	Modelo
Aire/Agua Baja presión 15 bar (220 psi)	10 m. (30') x 3/8"	Abierto - standard	501 100
	15 m. (50') x 1/2"	Abierto - Heavy Duty	504 100
	8 m. (25') x 3/8"	Carenado	502 100
	13 m. (40') x 3/8"	Carenado	502 101
Aceite Media presión 75 bar (1.100 psi)	10 m. (30') x 1/2"	Abierto - standard	501 200
	15 m. (50') x 1/2"	Abierto - Heavy Duty	504 200
	20 m. (65') x 1/2"	Abierto - High Volume	505 200
	15 m. (50') x 3/4"	Abierto - High Volume	505 201
	8 m. (25') x 1/2"	Carenado	502 200
	13 m. (40') x 3/8"	Carenado	502 201
Agua Alta presión 180 bar (2.600 psi)	15 m. (50') x 3/8"	Abierto - Heavy Duty	504 400
	13 m. (40') x 3/8"	Carenado	502 400
Grasa Alta presión 350 bar (5.000 psi)	10 m. (30') x 1/4"	Abierto - standard	501 300
	15 m. (50') x 1/4"	Abierto - Heavy Duty	504 300
	15 m. (50') x 3/8"	Abierto - Heavy Duty	504 301
	8 m. (25') x 1/4"	Carenado	502 300
	13 m. (40') x 1/4"	Carenado	502 301

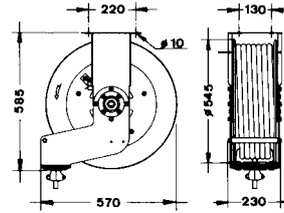
Todos los enrolladores incluyen manguera de conexión de 0,8 m.



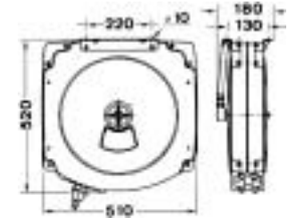
Enrollador abierto-standard



Enrollador abierto-Heavy Duty

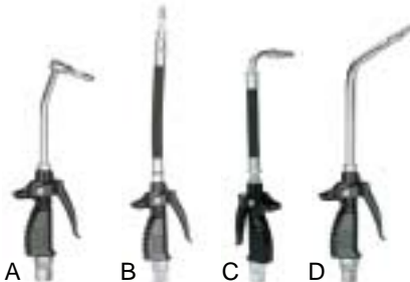


Enrollador abierto-High Volume



Enrollador carenado

PISTOLAS PARA SUMINISTRO DE ACEITE.



Pistolas de control para aceite

Aplicación	Extensión	Boquilla	Modelo
A Lubricante engranajes	Rígida giratoria	Manual	363 075
B Fluido transmisión (ATF)	Flexible recta	Manual	363 077
C Aceite (SAE 140 max.)	Flexible giratoria 90°	Semiautomática	363 078
D Aceite motor (SAE 60 max.)	Rígida curva 60°	Semiautomática	363 079

Pistola contadora electrónica

Aplicación	Extensión	Boquilla	Modelo
Lubricante engranajes	Rígida giratoria	Manual	365 605
Fluido transmisión (ATF)	Flexible recta	Manual	365 604
Aceite (SAE 140 max.)	Flexible giratoria 90°	Semiautomática	365 603
Aceite motor (SAE 60 max.)	Rígida curva 60°	Semiautomática	365 602

365 603



Pistola contadora electrónica preselección

Extensión	Boquilla	Modelo
Rígida curva 60°	Semiautomática	600 022
Flexible giratoria 90°	Semiautomática	600 021

600 022



EQUIPOS MÓVILES PARA ACEITE Y RECUPERADORES DE ACEITE USADO



Modelo 324 000
 Dispensador de lubricante presurizable - 25 l. (7 gal.).
Modelo 324 010
 Dispensador de lubricante presurizable - 25 l. (7 gal.), con pistola contadora electrónica.



Modelo 481 533
 Dispensador neumático de lubricante carenado - 60 l. (16 gal.)



Modelo 370 500
 Dispensador neumático de lubricante - 60 l. (16 gal.).



Modelo 454 100
 Bomba dispensadora de aceite con válvula.



Modelo 376 610
 Dispensador móvil para bidones - 205 l. (55 gal)



Modelo 378 110
 Dispensador móvil para bidones - 205 l. (55 gal.) con enrollador carenado.



Modelo 438 500
 Recuperador móvil de aceite usado - 70 l.
 Descarga aire baja presión.



Modelo 371 100
 Aspirador de aceite usado con depósito visualizador y embudo telescópico - 80 l.
Modelo 371 502
 Similar al anterior sin depósito visualizador.



Modelo 371 501
 Aspirador de aceite usado con depósito visualizador - 80 l.
Modelo 371 500
 Similar al anterior sin depósito visualizador.



Modelo 436 000
 Recuperador móvil de aceite para vehículos pesados - 95 l.

BOMBAS NEUMÁTICAS DE GRASA.



Tipo	Ratio de presión	Caudal*	Aplicación	Modelo
PumpMaster 3	55:1	500 gr. (1.1 lb)	Bidón 25 Kg. (60 lb)	404 100
			Bidón 50 Kg. (120 lb)	407 200
			Bidón 185 Kg. (400 lb)	409 200
PumpMaster 3+3	55:1	1.400 gr (3.1 lb)	Bidón 50 Kg. (120 lb)	402 000
			Bidón 185 Kg. (400 lb)	402 025
PumpMaster 6	55:1	3.800 gr (8.9 lb)	Bidón 50 Kg. (120 lb)	401 000
			Bidón 185 Kg. (400 lb)	401 025

* Caudal libre máximo a 7 bar (100 psi) de presión de aire con grasa NLGI 2.

ACCESORIOS PARA BOMBAS DE GRASA.



Tapas para bombas PM3 y PM3+3

Aplicación	Diámetro externo bidón (mín-máx)	Modelo
Bidón 5 Kg.	180 - 224 mm.	418 009
Bidón 12.5 - 18 Kg.	265 - 310 mm.	418 013
Bidón 20 - 25 Kg.	285 - 330 mm.	418 002
Bidón 50 Kg.	355 - 395 mm.	418 016
Bidón 185 Kg.	565 - 610 mm.	418 006



Platos seguidores

Aplicación	Diámetro externo bidón (mín-máx)	Modelo
Bidón 12.5 Kg.	230 - 260 mm.	417 006
Bidón 18 Kg.	260 - 290 mm.	417 001
Bidón 20 -25 Kg.	300 - 330 mm.	417 005
Bidón 50 Kg.	330 - 370 mm.	417 002
Bidón 50 Kg.	360 - 390 mm.	417 003
Bidón 185 Kg.	550 - 590 mm.	417 004



Tapas para bombas PM6

Aplicación	Diámetro externo bidón (mín-máx)	Modelo
Bidón 50 Kg.	350 - 405 mm.	418 025
Bidón 180 Kg.	565 - 610 mm.	418 026



Modelo 413 077
Pistola de control para engrase alta presión.



Modelo 414 300
Rótula giratoria para engrase alta presión.

EQUIPOS MÓVILES DE ENGRASE.



Modelo 424 172
Equipo neumático de engrase portátil
- 20 Kg. (50 lb)

Modelo 424 170
Equipo neumático de engrase portátil -
12.5 -18 Kg. (40 lb)



Modelo 424 152
Equipo neumático de engrase móvil
- 20 Kg. (50 lb)

Modelo 424 150
Equipo neumático de engrase móvil -
12.5 - 18 Kg. (40 lb)



Modelo 482 200
Equipo de engrase carenado - 20 Kg.
(50 lb)



Modelo 425 150
Equipo neumático de engrase móvil
- 50 Kg. (120 lb)



Modelo 482 500
Equipo neumático de engrase
carenado - 50 Kg. (120 lb)



Modelo 428 242
Equipo neumático de engrase
- 185 Kg. (400 lb)

KITS PARA BOMBAS DE GRASA

Incluyen bomba neumática para grasa, tapa para bidón, plato seguidor y mangueras de conexión a líneas de aire y grasa.



Modelo 429 000
Kit bomba PM3/55:1 para bidón de
185 Kg. (400 lb)



Modelo 429 800
Kit bomba PM3+3/55:1 para bidón de
185 Kg. (400 lb)



Modelo 429 900
Kit bomba PM6/55:1 para bidón de
185 Kg. (400 lb)

BOMBAS MANUALES PARA ENGRASE Y ACEITE. ACCESORIOS.



Modelo 101 200
Bomba de engrase a palanca 500 c.c.



Modelo 167 500
Pistola neumática de engrase 1000 c.c.



Modelo 168 601
Pistola neumática de engrase 500 c.c.



Modelo 106 200
Pistola de engrase 500 c.c.



Modelo 150 000
Bomba de engrase multipresión - 16 Kg.



Modelo 157 000
Bomba de engrase a pedal - 5 kg.



Modelo 151 102
Bomba de engrase alta presión - 20 Kg.
Modelo 151 100
Bomba de engrase alta presión - 12.5 Kg.-18 Kg.



Modelo 304 500
Bomba de transvase para bidón - 60 l. (16 gal.) ó 205 l. (55 gal.), tubo telescópico.



Dispensador de grasa para rellenado de bombas
Modelo 108 000
para bidón - 12.5 Kg.-18 Kg.
Modelo 108 050
para bidón - 20 Kg.
Modelo 108 100
para bidón - 50 Kg.



Modelo 320 300
Dispensador de lubricante para bidones - 20 l.
Modelo 320 310
Dispensador de lubricante para bidones - 12.5 Kg.-18 Kg.18 l.



Modelo 320 400
Dispensador de lubricante con depósito oval - 16 l.



Modelo 308 000
Bomba de transvase rotatoria para bidones - 205 l. (55 gal)



Samoa Industrial, S.A.

Box 103 - Alto Pumarín
33211 Gijón - Asturias - Spain
Tel.: +34 985 381 488
Fax: +34 985 147 213
e-mail: ventas@samoaindustrial.com
<http://www.samoaindustrial.com>

Samoa, Ltd. - U.K.
United Kingdom and Rep. of Ireland

Asturias House - Barrs Fold road
Wingates Industrial Park
Westhoughton. B15 3XP
Tel.: (01942) 85 06 00
Fax: (01942) 81 21 60
e-mail: sales@samoaltd.com
<http://www.samoaltd.uk>

Samoa, S.A.
France

Parc de L'Observatoire
22, Avenue des Trois Peuples
78180 Montigny Le Bretonneux
Tél.: 01 30 60 06 66
Fax: 01 30 60 06 71
e-mail: samoa.france@wanadoo.fr
<http://www.samoafrance.com>

Samoa GmbH
Germany

Fabrikstr.1
90592 Schwarzenbruck
Telefon: (09128) 926340
Telefax: (09128) 926359
e-mail: Samoa-GmbH@t-online.de

Samson Corporation
United States and Canada

One Samson Way
Swannanoa, NC 28778
Ph.: 00 1 828 686 8511
Fax: 00 1 828 686 8533
e-mail: samsoncorp@mindspring.com
<http://www.samsoncorporation.com>



Certif. No: E199192

«Diseño y fabricación de sistemas y componentes para la manipulación de fluidos de aplicación general en la industria y en el mantenimiento de vehículos».

 **SAMOA** La Garantía de un fabricante Líder

