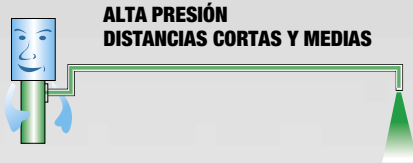
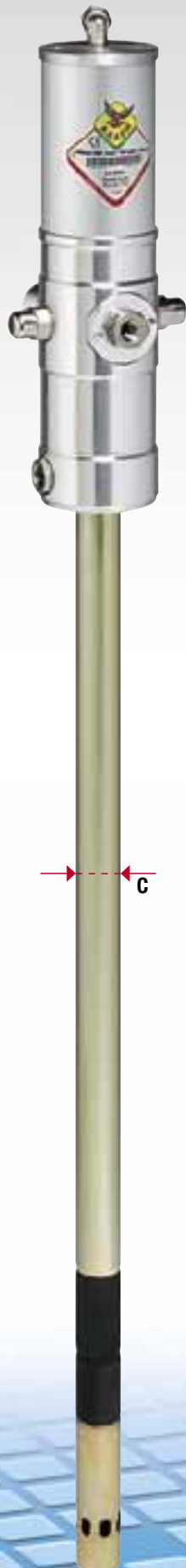




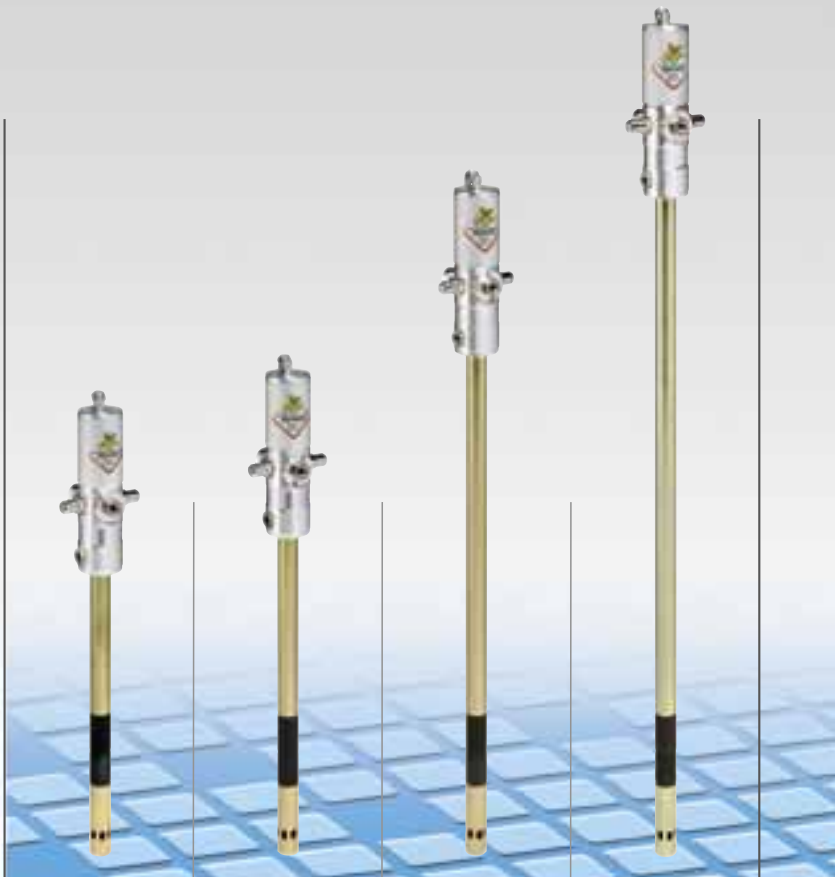
Bombas neumáticas para DISTRIBUCIÓN de grasa

Ratio 50:1 Caudal 1500 g/min



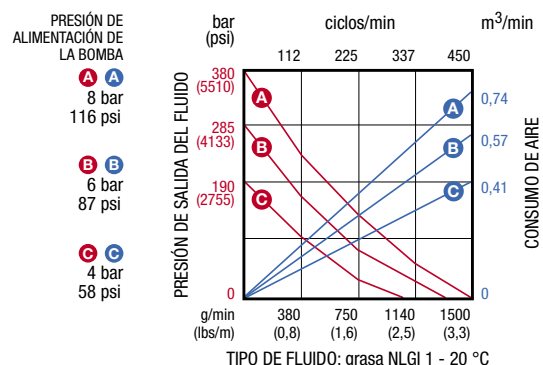
**ALTA PRESIÓN
DISTANCIAS CORTAS Y MEDIAS**

Bombas neumáticas serie 600 para distribución de grasa indicadas para distancias cortas y medias, para engrase de alta presión. Ideales para la distribución de grasa de viscosidad media-alta. Adecuadas tanto para instalaciones móviles como en instalaciones fijas centralizadas.



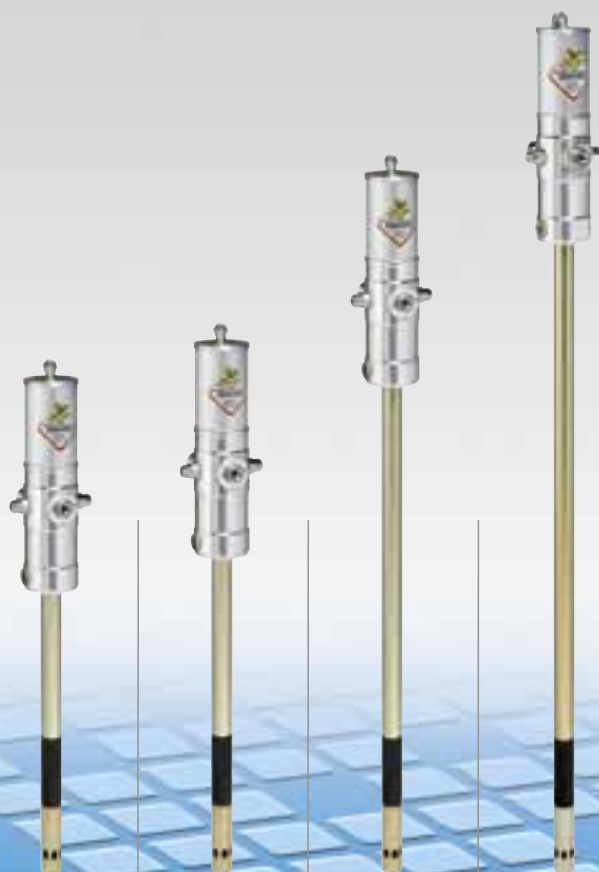
serie 600

Artículo con juntas	PU	0048	0449	0485	0049
Fluidos compatibles		Grasas de viscosidad media/alta			
Cuerpo del motor		Aluminio			
Tubo aspiración		Acero al carbono			
Empalme de entrada de aire	bsp	H 1/4" G	H 1/4" G	H 1/4" G	H 1/4" G
Empalme de salida de fluido	bsp	H 3/8" G	H 3/8" G	H 3/8" G	H 3/8" G
Presión de funcionamiento	bar	6 - 8	6 - 8	6 - 8	6 - 8
Consumo medio de aire	l/min	330	330	330	330
Ruido	dB	81	81	81	81
Presión máx. de alimentación	bar	8	8	8	8
Adecuada para bidones	kg	16 - 20	20 - 30	50 - 60	180 - 220
Bomba	Art.	-	-	-	-
Enrollador	Art.	-	-	-	-
Pistola	Art.	-	-	-	-
Tapa bidón	Art.	-	-	-	-
Membrana	Art.	-	-	-	-
Manguera	Art.	-	-	-	-
Niple	Art.	-	-	-	-
Recogegotas	Art.	-	-	-	-
Empaquetado	N° - m³	1 - 0,010	1 - 0,010	1 - 0,020	1 - 0,020
Peso	kg	4,6	4,8	6,1	6,7
Dimensiones (A - B - C)	cm	26,5 - 41 - 3	26,5 - 48 - 3	26,5 - 74 - 3	26,5 - 94 - 3



Ratio **65:1** Caudal **1900 g/min**

Kits distribución para bidón 185kg



serie **700**



serie **600**

serie **700**

0489

0050

0051

0052

Grasas de viscosidad media/alta

Aluminio

Acero al carbono

H 1/4" G	H 1/4" G	H 1/4" G	H 1/4" G
H 3/8" G	H 3/8" G	H 3/8" G	H 3/8" G
6 - 8	6 - 8	6 - 8	6 - 8
440	440	440	440
81	81	81	81
8	8	8	8
16 - 20	20 - 30	50 - 60	180 - 220
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
1 - 0,010	1 - 0,010	1 - 0,020	1 - 0,020
5,9	6,1	7,4	8,2
33,5 - 41 - 3	33,5 - 48 - 3	33,5 - 74 - 3	33,5 - 94 - 3

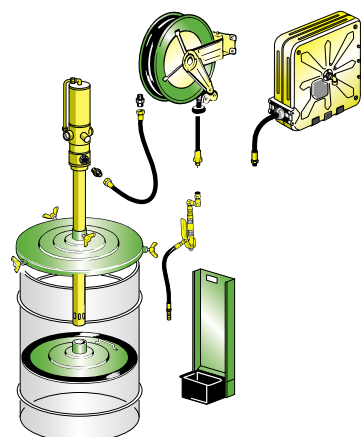
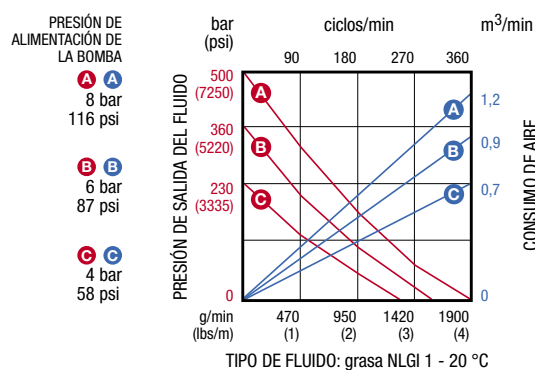
Grasas de viscosidad media/alta

Aluminio

Acero al carbono

H 1/4" G	H 1/4" G
H 3/8" G	H 3/8" G
6 - 8	6 - 8
330	440
81	81
8	8
180 - 220	180 - 220
0049	0052
Carenado	Carenado
0520	0520
0057	0057
0062	0062
1/4" - 18m	1/4" - 18m
4358	4358
0019	0019
4 - 0,150	4 - 0,160
66,8	72

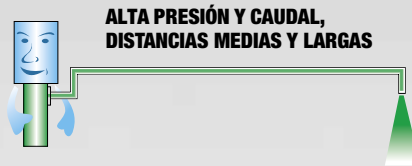
Consultar otras configuraciones disponibles



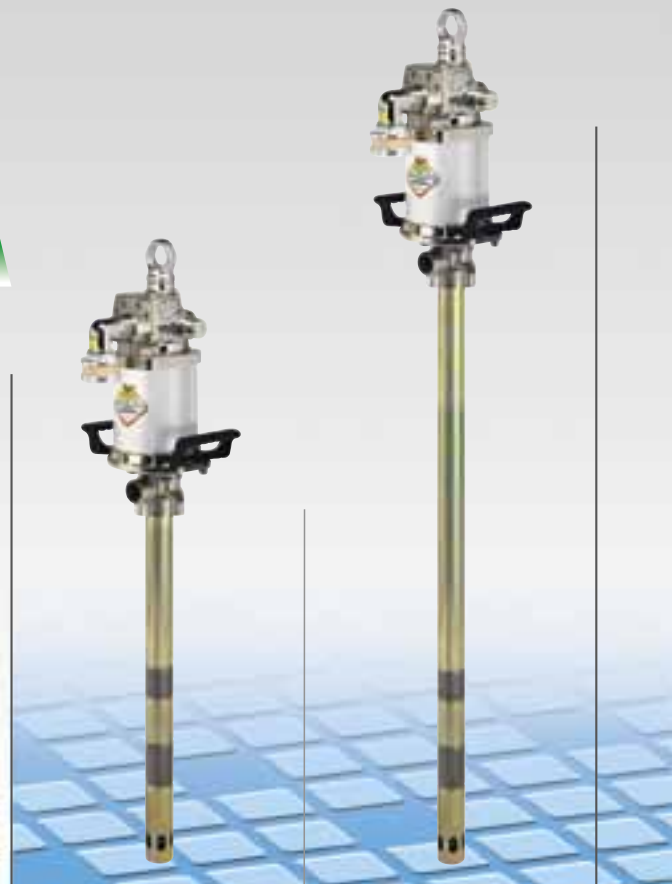
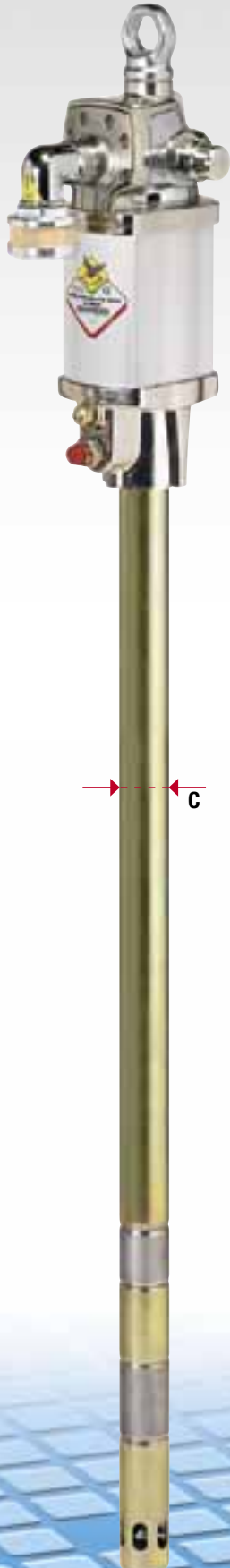


Bombas neumáticas para DISTRIBUCIÓN de grasa

Ratio 45:1
Caudal 4400 g/min



Bombas neumáticas industriales serie 900 para distribución de grasa indicado para distancias cortas y largas, en el engrasado de alta presión. Adecuadas para la transferencia de grasa y aceite de alta viscosidad. El doble efecto garantiza el suministro de un flujo continuo y constante, ideal para las numerosas exigencias de la industria moderna. La alta calidad de los materiales empleados y los tratamientos anticorrosión reducen los roces internos y limitan el desgaste con el paso del tiempo.

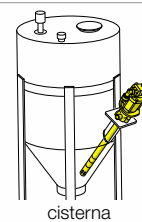


serie 900

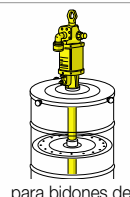
Artículo con juntas	PU
Fluidos compatibles	Grasas, aceites de alta viscosidad
Cuerpo superior	Acero al carbono
Tubo aspiración	Acero al carbono
Empalme de entrada de aire	bsp
Empalme de salida de fluido	bsp
Caudal relativo	g/min
Máx. consumo de aire a 8 bar	m ³ /min
Ruido	dB
Presión máx. de alimentación	bar

5998	0053
H 1/2" G	H 1/2" G
H 1/2" G	H 1/2" G
4400	4400
1,6	1,6
80	80
8	8

Adecuada para



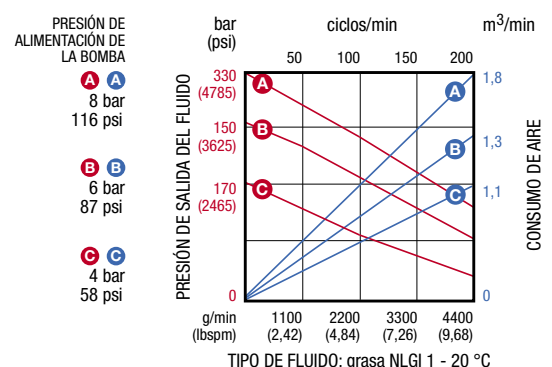
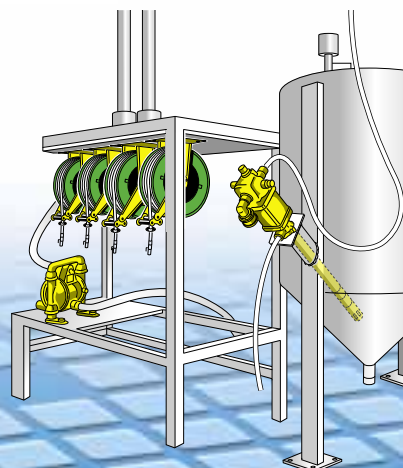
cisterna



para bidones de 180-220 kg

Empaquetado	N° - m ³
Peso	kg
Dimensiones (A - B - C)	cm

1 - 0,050	1 - 0,070
17	19
44,5 - 50 - 4,5	44,5 - 94 - 4,5



Ratio 70:1
Caudal 3000 g/min



Ratio 75:1
Caudal 4400 g/min



Ratio 40:1
Caudal 10000 g/min



serie 900

serie 1200

con elevador Art. 6035

6005

0941

5971

Grasas, aceites de alta viscosidad

Grasas, aceites de alta viscosidad

Aluminio

Acero al carbono

Acero al carbono

Acero al carbono

H 1/2" G

H 1/2"

H 1/2"

H 1/2" G

H 1/2"

H 1/2"

3000

4400

4400

1,6

2,8

2,8

80

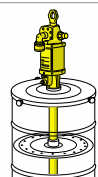
80

80

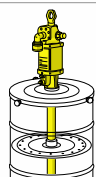
8

8

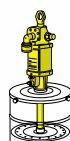
8



para bidones de
180-220 kg



para bidones de
180-220 kg



para bidones de
50-60 kg

1 - 0,070

1 - 0,070

1 - 0,070

19

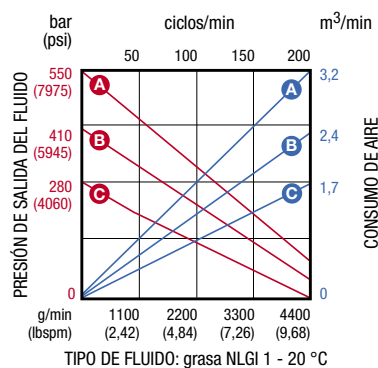
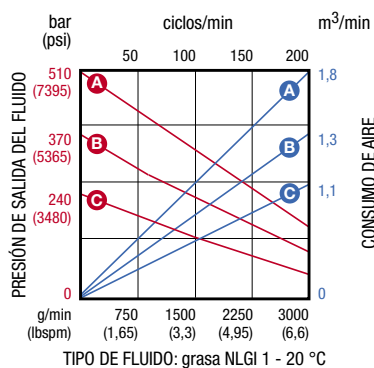
21

20

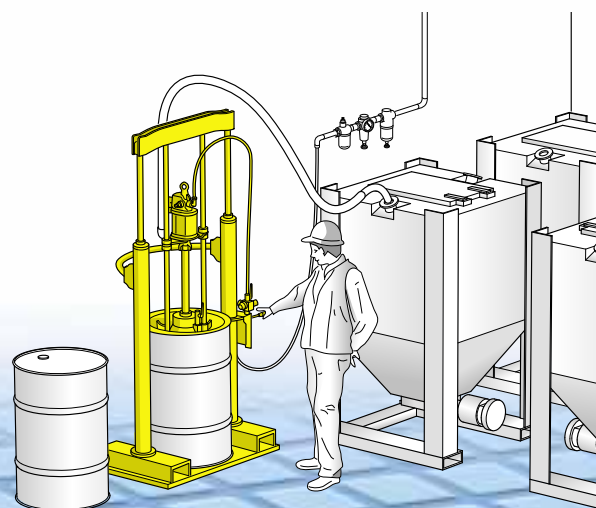
43 - 94 - 4,5

44,5 - 94 - 4,5

44,5 - 74 - 4,5



Disponemos de un catálogo
exclusivo de prensafluidos y
sus accesorios, consúltenos





TECNOLOGÍA

La investigación y el desarrollo de nuevas soluciones que acabarán convirtiéndose en productos de vanguardia de la más alta calidad totalmente fabricados en Italia, es el principal punto de partida de todo el ciclo de producción



CALIDAD

Desde siempre, la calidad es una preocupación básica en la creación de productos **RAASM**. Para obtenerla es indispensable la ejecución de un sinfín de pruebas altamente exigentes y rigurosas



FUNCIONABILIDAD

RAASM dispone de la más completa gama de productos para lubricación y distribución de fluidos. El objetivo es el de dar siempre una respuesta satisfactoria a las demandas de nuestros clientes y cubrir sus exigencias



Company with an
ISO 9001:2015
certified quality
management system

RAASM S.p.A.
36022 S. ZENO DI CASSOLA (VI)
Via Marangoni, 33 - ITALY

GF GESFLUID

GESTIÓN INTEGRAL DE EQUIPAMIENTOS INDUSTRIALES / INTEGRAL MANAGEMENT FOR INDUSTRIAL EQUIPMENTS

C/Candás, 20 Bajo - 33207 Gijón - Asturias - España
Tel. (+34) 984 05 00 90
gesfluid@gesfluid.es - www.gesfluid.es