

# CÓMO ELEGIR LA BOMBA MÁS ADECUADA



## RELACIÓN DE COMPRESIÓN 50:1 GP1012 - GP1013 - GP1014

LA MÁS INDICADA PARA EQUIPOS MOVILES DE DISTRIBUCIÓN DE GRASAS O PARA INSTALACIONES MUY PEQUEÑAS



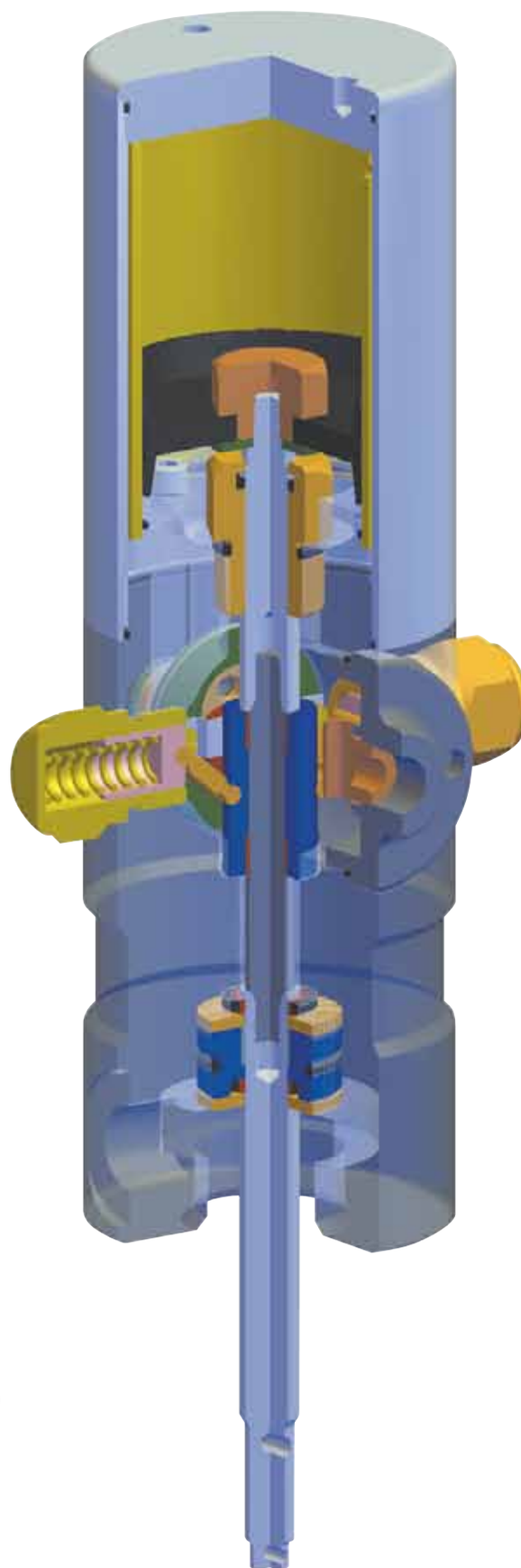
## RELACIÓN DE COMPRESIÓN 60:1 GP1001 - GP1002 - GP1003

LA MÁS INDICADA PARA SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA EN INSTALACIONES FIJAS CON POCOS PUNTOS DE SUMINISTRO



## RELACIÓN DE COMPRESIÓN 80:1 GRAN VOLUMEN GP1009 - GP1015

LA MÁS INDICADA PARA INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN FIJAS CON VARIOS PUNTOS DE SUMINISTRO DONDE SE NECESITA GRAN CANTIDAD DE LÍQUIDO (PRESIÓN + CAUDAL)



## BOMBAS NEUMÁTICAS PARA GRASA 50:1 - 60:1

**GP1001**



**GP1002**



**GP1003**



**GP1012**



**GP1013**



**GP1014**



		GP1001	GP1002	GP1003	GP1012	GP1013	GP1014
RELACIÓN		60:1	60:1	60:1	50:1	50:1	50:1
CANTIDAD SUMINISTRADA	g/min @ 6 bar	1370	1370	1370	1300	1300	1300
PRESIÓN DE TRABAJO	bar	6 - 8	6 - 8	6 - 8	6 - 8	6 - 8	6 - 8
PRESIÓN DE TRABAJO	psi	90 - 120	90 - 120	90 - 120	90 - 120	90 - 120	90 - 120
RACOR ENTRADA AIRE		H 1/4" BSP	H 1/4" BSP	H 1/4" BSP	H 1/4" BSP	H 1/4" BSP	H 1/4" BSP
RACOR SALIDA GRASA		M 3/8" BSP	M 3/8" BSP	M 3/8" BSP	M 3/8" BSP	M 3/8" BSP	M 3/8" BSP
NIVEL DE RUIDO	dB	79	79	79	79	79	79
CONSUMO DE AIRE	ℓ/min	340	340	340	300	300	300
TIPO	kg	16 - 30	50 - 60	200	16 - 30	50 - 60	200
Ø TUBO ASPIRADOR	mm	32	32	32	32	32	32
LONGITUD TUBO ASPIRADOR	mm	500	750	950	500	750	950
MEDIDAS EMBALAJE	mm	130x130x780	130x130x1130	130x130x1400	130x130x780	130x130x1130	130x130x1400
PESO	kg	5.5	6.5	7.5	5	6	7

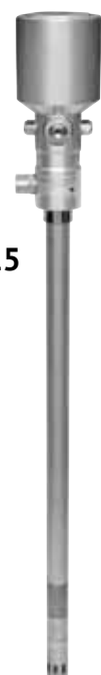
## BOMBAS NEUMÁTICAS PARA GRASA GRAN VOLUMEN 80:1 - 35:1

		GP1009	GP1015
RELACIÓN		80:1	35:1
CANTIDAD SUMINISTRADA	g/min @ 6 bar	3600	4000
PRESIÓN DE TRABAJO	bar	6 - 8	6 - 8
PRESIÓN DE TRABAJO	psi	90 - 120	90 - 120
RACOR ENTRADA AIRE		H 3/8" BSP	H 3/8" BSP
RACOR SALIDA GRASA		H 3/4" BSP	H 3/4" BSP
NIVEL DE RUIDO	dB	79	79
CONSUMO DE AIRE	ℓ/min	580	580
TIPO	kg	180 - 200	180 - 200
Ø TUBO ASPIRADOR	mm	36	42
LONGITUD TUBO ASPIRADOR	mm	950	950
MEDIDAS EMBALAJE	mm	130x130x1400	130x130x1400
PESO	kg	11.0	11.3

**GP1009**



**GP1015**



Para una mayor duración y eficacia de la bomba, es aconsejable utilizar aire seco o bien montar un filtro de entrada (AV9002)

# ACCESORIOS PARA BOMBAS NEUMÁTICAS

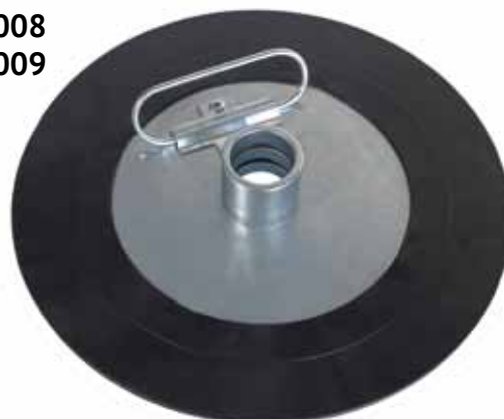
## TAPA CON TUBO ASPIRADOR Ø32mm

- GC9004
- GC9005
- GC9006
- GC9011
- GC9009



## MEMBRANA CON TUBO ASPIRADOR Ø32mm

- GM9003
- GM9004
- GM9005
- GM9008
- GM9009



TAPAS		GC9004	GC9005	GC9006	GC9011	GC9009
Ø TAPA	mm	280	310	350	400	610
Ø EXTERNO	DA/A mm	240 - 280	260 - 310	300 - 350	350 - 400	550 - 600
APTO PARA BIDONES	da kg	12-20	20-30	20-30	50-60	180-220
COMBINAR CON MEMBRANA	código	GM9003	GM9004	GM9005	GM9009	GM9008
MEDIDAS EMBALAJE	mm	370x370x90	370x370x90	370x370x90	440x440x90	630x630x90
PESO	kg	1.050	1.150	1.530	1.980	3.700

MEMBRANAS		GM9003	GM9004	GM9005	GM9009	GM9008
Ø MEMBRANANA	mm	265	310	340	390	590
Ø INTERNO	DA/A mm	240 - 260	270 - 300	300 - 330	330 - 390	540 - 590
APTO PARA BIDONES	da kg	12-20	20-30	20-30	50-60	180-220
COMBINAR CON TAPA	código	GC9004	GC9005	GC9006	GC9011	GC9009
MEDIDAS EMBALAJE	mm	370x370x90	370x370x90	370x370x90	440x440x90	630x630x90
PESO	kg	0.950	1.300	1.380	1.870	4.300

## TAPA Y MEMBRANA PARA BOMBAS CON ASPIRADOR Ø36mm

**GC9101** - TAPA PARA BOMBA GRAN VOLUMEN (GP1009)

**GM9101** - MEMBRANA PARA BOMBA GRAN VOLUMEN (GP1009)

## TAPA Y MEMBRANA PARA BOMBAS CON ASPIRADOR Ø42mm

**GC9201** - TAPA PARA BOMBA GRAN VOLUMEN (GP1015)

**GM9201** - MEMBRANA PARA BOMBA GRAN VOLUMEN (GP1015)

- RHN1111** - NIPLE 1/4" - 1/4" BSP
- RHN1121** - NIPLE 1/4" - 3/8" BSP
- RHN1131** - NIPLE 1/4" - 1/2" BSP



- RHN2112 N** - RACORD 3/8" M BSP x 1/4" NPT H
- RHN1112 N** - RACORD 1/4" M BSP x 1/4" NPT H



**PISTOLAS MANUALES PARA GRASA**

**GE1001**

PISTOLA PARA GRASA NEUMÁTICA Y MANUAL para cartuchos de 400g Ø54mm, o grasa suelta (aprox. 500g) Empalme aire 1/4" Con manguera flexible y rígida y cabeza de 4 grapas



**GE2002** PISTOLA PARA GRASA MANUAL TIPO STANDARD

Con manguera flexible y rígida y cabeza de 4 grapas para cartuchos de 400g Ø 4mm, o grasa suelta (aprox. 500g)



**GE2016** IGUAL A **GE2002** pero para cartuchos de Ø 57mm

**GE2005** PISTOLA PARA GRASA Con manguera flexible y rígida y cabeza de 4 grapas para cartuchos de 600g, Ø54mm, o grasa suelta (aprox. 800g)

**GE2017** IGUAL A **GE2005** pero para cartuchos Ø57mm



**GE2006**

PISTOLA PARA GRASA CONEXION 1/4" CON MANGUERA RÍGIDA Y CABEZA DE 4 GRAPAS



**GE2008**

IGUAL A **GE2006** PERO CON ARTICULACIÓN GIRATORIA RECTA

**GE2010**

IGUAL A **GE2006** PERO CON ARTICULACIÓN GIRATORIA TRIPLE

**GE2007**

PISTOLA PARA GRASA EMPALME 1/4" CON MANGUERA FLEXIBLE Y CABEZA DE 4 GRAPAS



**GE2009**

IGUAL A **GE2007** PERO CON ARTICULACIÓN GIRATORIA RECTA

**GE2011**

IGUAL A **GE2007** PERO CON ARTICULACIÓN GIRATORIA TRIPLE

**PISTOLAS MANUALES PARA GRASA ACCESORIOS**

**GV9006**

CABEZA DE 4 GRAPAS



**GV9007**

CABEZA EN ÁNGULO DE 90°



**GV9001**

ARTICULACIÓN GIRATORIA RECTA DE 1/4" PARA PISTOLA DE GRASA



**GV9002**

ARTICULACIÓN GIRATORIA TRIPLE DE 1/4" PARA PISTOLA DE GRASA



## DISTRIBUIDORES DE GRASA PORTÁTILES

## GP2001

ENGRASADOR MANUAL DE ALTA PRESIÓN

- Suministra grandes cantidades a una presión de hasta 250 bar
- Suministra pequeñas cantidades a una presión de hasta 800 bar (indicada especialmente en caso de boquillas obstruidas)
- Dispone de conmutador en la pistola para seleccionar presión alta o altísima
- Presión máxima 800bar

COMPLETO CON:

- Bomba para el cebado de la pistola
- Pistola con manguera rígida y boquilla de 4 garras recipiente de 5kg
- Membrana y válvula de retención



## GP2005

ENGRASADOR MANUAL PORTÁTIL ESTÁNDAR, DEPOSITO DE 12kg

CON:

- Bomba manual
- Tapa
- Membrana prensagrasa
- Manguera de 1.5m
- Grifo
- Flexible con cabeza de 4 grapas

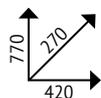


5.8kg

## GD2001 DISTRIBUIDOR DE GRASA MANUAL PORTÁTIL DE ALTA PRESIÓN CON DEPOSITO DE 14kg

CON:

- VH9002** Manguera R2AT de 1.5m
- GAP342** Grifo y flexible con cabeza de 4 grapas



7.5kg

## GD1001 DISTRIBUIDOR DE GRASA NEUMÁTICO, DEPOSITO CON RUEDAS DE 14kg

CON:

- GP1012** Bomba de grasa 60:1, longitud 500mm
- VH9003** Manguera R2AT 1/4" de 4m
- GE2009** Pistola de suministro con manguera flexible, cabeza de 4 grapas y articulación recta



13.50kg

**GK1001**

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA PARA BIDONES DE 12 A 20kg

FORMADO POR:

- GP1001** Bomba 60:1 - longitud 500mm  
**RHN1121** Niple de conexión 3/8" x 1/4" BSP  
**VH9003** Manguera de 4m - 1/4" R2AT  
**GE2009** Pistola de suministro con manguera flexible, cabeza de 4 grapas y articulación giratoria recta  
**GV9010** Asa porta kit  
**GC9004** Tapa Ø280mm  
**GM9003** Membrana Ø265mm

**GK1002**

IGUAL A **GK1001**  
 pero con membrana de Ø310mm **GM9004**  
 y tapa de Ø310mm **GC9005**

**GK1003**

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA PARA BIDONES DE 12 A 20kg

FORMADO POR:

- GP1012** Bomba 50:1 - longitud 500mm  
**RHN1121** Niple de conexión 3/8" x 1/4" BSP  
**VH9003** Manguera de 4m - 1/4" R2AT  
**GE2009** Pistola de suministro con manguera flexible, cabeza de 4 grapas y articulación giratoria recta  
**GV9010** Asa porta kit  
**GC9004** Tapa Ø280mm  
**GM9003** Membrana Ø265mm

**GK 1004**

IGUAL A **GK1001**  
 pero con membrana de Ø310mm **GM9004**  
 y tapa de Ø310mm **GC9005**

**GK1101**

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA PARA BIDONES DE 20 A 30kg

FORMADO POR:

- VT9004** Carro de 2 ruedas para bidones  
**GP1001** Bomba 60:1, longitud 500mm  
**RHN1121** Niple de conexión 3/8" x 1/4" BSP  
**VH9003** Manguera de 4m - 1/4" R2AT  
**GE2009** Pistola de suministro con manguera flexible, cabeza de 4 grapas y articulación recta  
**GC9004** Tapa Ø280mm  
**GM9003** Membrana Ø265mm

**GK1109**

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA PARA BIDONES DE 20 A 30kg  
 IGUAL A **GK1101** pero con membrana de Ø310mm **GM9004**  
 y tapa de Ø310mm **GC9005**

**GK1114**

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA PARA BIDONES DE 20 A 30kg IGUAL A **GK1101**  
 pero con bomba 50:1, longitud 500, **GP1012**



# KITS DE DISTRIBUCIÓN NEUMÁTICOS CON CARRITO

## GK1102

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA PARA BIDONES DE 50 A 60kg

FORMADO POR:

- VT9004** Carro de 2 ruedas para bidones
- GP1002** **Bomba 60:1**, longitud 750mm
- RHN1121** Niple de conexión 3/8" x 1/4" BSP
- VH9003** Manguera de 4m - 1/4" R2AT
- GE2009** Pistola de suministro con manguera flexible, cabeza de 4 grapas y articulación recta
- GC9011** Tapa Ø400mm
- GM9009** Membrana Ø390mm

## GK1119 IGUAL A GK1102

pero con **bomba 50:1**, longitud 750mm - mod. **GP1013**



## GK1104

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA PARA BIDONES DE 50 A 60kg

FORMADO POR:

- VT9003** Carro de 4 ruedas para bidones
- GP1002** **Bomba 60:1**, longitud 750mm
- RHN1121** Niple de conexión 3/8" x 1/4" BSP
- VH9003** Manguera de 4m - 1/4" R2AT
- GE2009** Pistola de suministro con manguera flexible, cabeza de 4 grapas y articulación recta
- GC9011** Tapa Ø400mm
- GM9009** Membrana Ø390mm

## GK1115 IGUAL A GK1104

pero con **bomba 50:1**, longitud 750mm - mod. **GP1013**



## GK1105

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA PARA BIDONES DE 180/220kg

FORMADO POR:

- VT9002** Carro de 4 ruedas estándar
- GP1003** **Bomba 60:1**, longitud 950mm
- RHN1121** Niple de conexión 3/8" x 1/4" BSP
- VH9003** Manguera de 4m - 1/4" R2AT
- GE2009** Pistola de suministro con manguera flexible, cabeza de 4 grapas y articulación recta
- GC9009** Tapa Ø610mm
- GM9008** Membrana Ø585mm
- X0186** Kit regulador de presión 1/4"

## GK1120 IGUAL A GK1105

pero con **bomba 50:1** - longitud 950mm - mod. **GP1014**



**GK1106**

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA PARA BIDONES DE 180/220kg

FORMADO POR:

- VT9002** Carro de 4 ruedas estándar
- GP1003** **Bomba 60:1** - longitud 950mm
- RHN1121** Niple de conexión 3/8" x 1/4" BSP
- VH9002** Tubo de conexión 1/4" R2AT de 1.5m
- GE2009** Pistola de suministro con manguera flexible, cabeza de 4 garras y articulación recta
- GC9009** Tapa Ø610mm
- GM9008** Membrana Ø585mm
- X0186** Kit regulador de presión 1/4"
- GA2111** Enrollador de manguera abierto, serie "Piccolo", para 10m de manguera flexible de 1/4" R2AT

**GK1116** IGUAL A **GK1106**pero con **bomba 50:1**, longitud 950mm - mod. **GP1014****GK1107**

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA PARA BIDONES DE 180/220kg

FORMADO POR:

- VT9001** Carro "Pesante" de 4 ruedas
- GP1003** **Bomba 60:1** - longitud 950mm
- RHN1121** Niple de conexión 3/8" x 1/4" BSP
- VH9002** Tubo de conexión 1/4" R2AT de 1.5m
- GE2009** Pistola de suministro con manguera flexible, cabeza de 4 garras y articulación recta
- GC9009** Tapa Ø610mm
- GM9008** Membrana Ø585mm
- X0186** Kit regulador de presión 1/4"
- GA2111** Enrollador de manguera abierto, serie "Piccolo", para 10m de manguera flexible de 1/4" R2AT

**GK1117** IGUAL A **GK1107**pero con **bomba 50:1**, longitud 950mm - mod. **GP1014****GK1108**

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE GRASA PARA BIDONES DE 180/220kg

FORMADO POR:

- VT9002** Carro de 4 ruedas estándar
- GP1003** **Bomba 60:1** - longitud 950mm
- RHN1121** Niple de conexión 3/8" x 1/4" BSP
- VH9003** Tubo de conexión 1/4" R2AT de 4m
- GE2009** Pistola de suministro con manguera flexible, cabeza de 4 garras y articulación recta
- GC9009** Tapa Ø610mm
- GM9008** Membrana Ø585mm
- X0186** Kit regulador de presión 1/4"

**GK1118** IGUAL A **GK1108**pero con **bomba 50:1**, longitud 950mm - mod. **GP1014**