

Catálogo general Lubricación



ebuy-spain

Equipos de Lubricación

www.ebuy-spain.com



Aceite

ebuy-spain

Equipos de Lubricación

Bombas



6100851754 Bomba aceite bidón 180/220 kg

6100851753 Bomba aceite pared

Ratio 5:1

Caudal: 18 litros/minuto

Consumo aire: 400 litros/minuto

Conector entrada aire: G 3/8'

Conector salida fluido: RC 3/4'

Bombas



6100852959 Bomba aceite bidón 180/220 kg

6100852961 Bomba aceite pared

Ratio: 3:1

Caudal: 22,8 litros/minuto

Consumo aire: 230 litros/minuto

Conector entrada aire: G 1/4'

Conector salida fluido: RC 3/4'

Bombas



6100880966 Bomba aceite bidón 180/200 kg

6100880967 Bomba aceite pared

Ratio: 3:1

Caudal: 28 litros/minuto

Consumo aire: 350 litros/minuto

Conector entrada aire: G 1/4'

Bombas



6100852958 Bomba aceite 1,2:1 bidón 180/220 kg

6100852960 Bomba aceite 1,2:1 pared

Ratio: 1,2:1

Caudal: 52 litros/minuto

Consumo de aire: 230 litros/minuto

Conector entrada aire: G 1/4'

Bombas

**6100851826 Bomba aceite bidón 180/220 kg**

Ratio: 15:1
 Caudal: 5,6 litros/minuto
 Consumo de aire: 400 litros/minuto
 Conector entrada aire: G 3/8'
 Conector salida fluido: RC 3/4'
 Peso: 13,5kg

Bombas

**6100P11094 Bomba aceite bidón 180/220 kg****610001773B Bomba aceite bidón 50/60 kg**

Ratio: 1:1
 Caudal: 18 litros/minuto
 Consumo aire: 100 l/min
 Presión de trabajo: 5-8 bar
 Viscosidad máxima: SAE 120
 Conector entrada aire: 1/4" conector rápida
 Conector salida aceite: M 1/2"

Bombas

**6100P31094 Bomba aceite bidón 180/220 kg****6100001775 Bomba aceite bidón 50/60 kg****6100P31027 Bomba aceite pared**

Ratio: 3:1
 Caudal: 16 l/min
 Consumo aire: 110 l/min
 Presión de trabajo: 5-8 bar
 Viscosidad máxima: SAE 150
 Conector entrada aire: 1/4" conector rápida
 Conector salida aceite: M 1/2"

Bombas

**6100P51094 Bomba aceite bidón 180/220 kg****6100001778 Bomba aceite bidón 50/60 kg****6100P51027 Bomba aceite pared**

Ratio: 5:1
 Caudal: 18 l/min
 Consumo aire: 125 l/min
 Presión de trabajo: 5-8 bar
 Viscosidad máxima: SAE 250
 Conector entrada aire: 1/4" conector rápida
 Conector salida aceite: M 1/2"

Bombas



610001779H Bomba aceite bidón 180/220 kg

610001778H Bomba aceite bidón 50/60 kg

61001778BH Bomba aceite pared

Ratio: 5:1

Caudal: 28 l/min

Consumo aire: 150 l/min

Presión de trabajo: 5-8 bar

Viscosidad máxima: SAE 250

Conector entrada aire: 1/4" conector rápida

Conector salida aceite: M 3/4"

Bombas



6100003070 Bomba engranajes "monobloc" para lubricantes modelo EA-88

6100003080 Bomba engranajes "monobloc" para lubricantes modelo EA-88 con presostato

Autoaspirante de engranajes

Dotada de sistema de by-pass de recirculación

Apta para lubricantes de densidad media/baja

Aspiración: 2,5m - Impulsión: 40m

Caudal aceite: 20-25l/min (SAE-20/50W a 25°C)

Motor: 0,74kW Autoventilado 230VCA 50Hz

Monofásico

Protección IP-65

Dotada de protector térmico

Consumo: 4-6A

R.P.M.: 1500rpm

Presión de by-pass: 9-10 bar

Tubo entrada / salida: 1/2" GAS (BSP)

Interruptor ON/OFF

3m cable conexiones 230VCA clavija inyectada



Bombas



610DP12BAN Bomba diafragma 1/2" ALU/NBR ECO

Bomba diafragma 1/2" ALU/NBR ECO

Material motor aire: Aluminio

Entrada/Salida: rosca hembra 1/2" BSP

Entrada aire: rosca hembra 1/4" BSP con válvula de bola

Caudal: 20 litros/min

Presión aire: 2 - 7 bar

Sólidos admitidos: inferior a 1mm

Bombas

**61NDP22BAN Bomba diafragma 1" ALU/NBR ECO**

Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 1" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 3/8"BSP con válvula de bola
 Caudal: 100 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 1mm

Bombas

**61BDP10BAN Bomba diafragma 3/8" ALU/NBR para bidón**

Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 3/8" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 1/4"BSP con válvula de bola
 Caudal: 20 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 1mm

Bombas

**61BDP20BAN Bomba diafragma 3/4" ALU/NBR para bidón**

Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 3/4" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 3/8"BSP con válvula de bola
 Caudal: 100 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 2mm

Bombas

**6100126130 Bomba manual aceite para bidones 180/220 y 50/60 kg**

Caudal: 0,5 l/ciclo

Bombas

**61001792PR Bomba rotativa aceite para bidón**

Caudal: 30 l/min

Bombas



61001795F5 Bomba manual aceite
500 gr con latiguillo rígido

6101795F10 Bomba manual aceite
1000 gr con latiguillo rígido

Bombas



61001795T5 Bomba manual aceite
500 gr con latiguillo flexible

6101795T10 Bomba manual aceite
1000 gr con latiguillo flexible

Bombas



6100001791 Bomba manual aceite
Para bidón 20-30 kg con 2 m de
tubo y tapa de 330 mm

Bombas



6100001795A Bomba manual aceite
Bidón 12 kg y manguera 1,5 m

6100001795 Bomba manual aceite
Bidón 16 kg y manguera 1,5 m

Bombas



6100001796 Bomba manual aceite
Bidón 16 kg, manguera 1,5 m con
ruedas

Bombas



6100001917 Bomba manual aceite
Bidón 24 kg, manguera 1,5 m con
ruedas

Kits



6100M51005 Kit aceite para bidón 180/220 kg

6100P31094 Bomba aceite 3:1
6100G36200 Pistola digital aceite
6100129004 4 m manguera 1/2"
6100017622 Carro con ruedas

Kits

**6100001763 Kit aceite para bidón 180/220 kg**

- 6100P31094 Bomba aceite 3:1
- 6100R22010 Enrollador aceite 1/2", 10 m manguera
- 6100G36200 Pistola digital aceite 1/2"
- 6100129004 4 m manguera 1/2"
- 6100017622 Carro con ruedas

Kits

**6100M51003 Kit aceite para bidón 50/60 kg**

- 6100001775 Bomba aceite 3:1
- 6100G36200 Pistola digital aceite
- 6100129004 4 m manguera 1/2"
- 6100017601 Carro con ruedas

Kits

**6100101050 Kit aceite para contenedor**

- 6100P31027 Bomba aceite 3:1 pared
- 610PA24200 Soporte bomba
- 6100852281 Kit de succión con manguera de 1,5 m
- 610017320N Enrollador abierto aceite 1/2", 15 m manguera
- 6100G36200 Pistola digital aceite
- 6100G36050 Soporte goteo
- 6100121214 Lubrificador y regulador de presión

Kits

**6100K32112 Kit aceite para bidón 180/220 kg**

- 6100P31094 Bomba aceite 3:1
- 610017320N Enrollador abierto aceite 1/2", 15 m manguera
- 6100G36200 Pistola digital aceite
- 6100G36050 Soporte goteo
- 6100121214 Lubrificador y regulador de presión

Kits

**6100880267 Kit suministrador de aceite**

Válvula controladora de aceite
Manguera de aceite de 3/8", longitud 1,5m
Contador aceite y acoplamiento aire

Kits

**6100D43124 Kit suministrador aceite/valvulina**

Bidón con capacidad para 24L
Medidor de nivel externo
Manguera de 1,5 m
Pistola con salida flexible

Kits

**6100020630 Kit eléctrico trasvase aceite**

Bomba EA-88 (0,37kW) 230VCA
4m manguera impulsión R1 Ø1/2" racorada
1m manguera aspiración 3/4" transparente con válvula y filtro York incorporado y tapón birrosca
Pistola PMGE-40 digital con salida rígida y antigoteo
2 conjuntos ganchos universales para colgar la pistola y la manguera.
Caudal: 5-10 litros/min

Kits

**6100020290 Kit eléctrico trasvase aceite**

Bomba EA-88 (0,37kW) 230VCA
6m manguera impulsión R1 Ø1/2" para aceite
Pistola PMGE-40 digital con salida rígida y antigoteo
Kit tubo succión telescópico 1070 - 1900mm con filtro y manguera succión 2,5m Ø25
Tapón birrosca 2" y tapón adaptador para depósito
Soporte metálico para depósito con colgador de pistola
Caudal: 5-10 litros/min

Medidores

Lubricación

Pistolas



6100149509 Medidor digital aceite

Latiguillo, boquilla antigoteo manual, mango y racor giratorio
Caudal: 1-35 l/min
Presión máxima trabajo: 70 bar
Temperatura trabajo: -10°C hasta 50°C

Pistolas



610OG36200 Medidor digital aceite

Latiguillo, boquilla antigoteo manual, mango y racor giratorio
Caudal: 1-25 l/min
Presión máxima trabajo: 50 bar
Temperatura trabajo: -10°C hasta 60°C

Pistolas



6100001768 Pistola aceite

Latiguillo rígido
Boquilla antigoteo automática
Racor giratorio

Pistolas



610001768A Pistola aceite

Latiguillo flexible
Boquilla antigoteo automática
Racor giratorio

Pistolas



610001768A Medidor aceite con preselección

Latiguillo



6100801195 Latiguillo

Racor antigoteo manual
Longitud: 420 mm
Conexión entrada: 1/2"

Manguera



6100129001 Manguera para aceite de 1/2"

Latiguillo de 1/2", tuerca pivote y adaptador de 1/2" x 3/4"
Longitud: 1 m

Manguera



6100129002 Manguera para aceite de 1/2"

Latiguillo de 1/2", tuerca pivote y adaptador de 1/2" x 3/4"
Longitud: 2 m



Manguera

**6100129003 Manguera para aceite de 1/2"**

Latiguillo de 1/2", tuerca pivote y adaptador de 1/2" x 3/4"
Longitud: 3 m

Manguera

**6100129004 Manguera para aceite de 1/2"**

Latiguillo de 1/2", tuerca pivote y adaptador de 1/2" x 3/4"
Longitud: 4 m

Manguera

**6100129005 Manguera para aceite de 1/2"**

Latiguillo de 1/2", tuerca pivote y adaptador de 1/2" x 3/4"
Longitud: 5 m

Manguera

**6100129006 Manguera para aceite de 1/2"**

Latiguillo de 1/2", tuerca pivote y adaptador de 1/2" x 3/4"
Longitud: 6 m

Manguera

**6100129008 Manguera para aceite de 1/2"**

Latiguillo de 1/2", tuerca pivote y adaptador de 1/2" x 3/4"
Longitud: 8 m

Manguera

**6100129010 Manguera para aceite de 1/2"**

Latiguillo de 1/2", tuerca pivote y adaptador de 1/2" x 3/4"
Longitud: 10 m

Manguera

**6100129012 Manguera para aceite de 1/2"**

Latiguillo de 1/2", tuerca pivote y adaptador de 1/2" x 3/4"
Longitud: 12 m

Manguera

**6100129015 Manguera para aceite de 1/2"**

Latiguillo de 1/2", tuerca pivote y adaptador de 1/2" x 3/4"
Longitud: 15 m

Kit succión



6100852281 Kit succión aceite

Compuesto por manguera de 1,5 m y tubo de 1 m

Kit succión



6100001772 Kit aceite universal

Ideal para adaptar a cualquier tipo de bidón y contenedor

Tapón



6100803488 Tapón adaptador

Para bombas de aceite 852-959 y 852-961

Soporte



6100800400 Soporte bomba pared

Soporte



610PA24200 Soporte bomba pared

Soporte



610OG36050 Soporte goteo pared

Para bombas de aceite 852-959 y 852-961

Enrollador



610OR20010 Enrollador cerrado aceite 10 m

610OR20012 Enrollador cerrado aceite 15 m

Manguera 1/2" alta presión
Presión máxima trabajo: 60 bar
Longitudes en 10 y 15 metros

Enrollador



610OR22010 Enrollador abierto aceite 10 m

610OR22012 Enrollador abierto aceite 15 m

Manguera 1/2" alta presión
Presión máxima trabajo: 60 bar
Longitudes en 10 y 15 metros

Carros



610OM52000 Carro para bidones 180/220 kg con soporte para enrollador

Con 2 ruedas grandes y 2 pequeñas giratorias
Fijaciones para bidón

Carros



6100017622 Carro para bidones 180/220 kg

Con 2 ruedas grandes y 2 pequeñas giratorias
Fijaciones para bidón

Carros



6100017601 Carro para bidones 50/60 kg

Con 2 ruedas grandes y 2 pequeñas giratorias
Fijaciones para bidón

Bandeja

**6100140230 Bandeja anticontaminación**

Reforzada en poliéster con rejilla en metal galvanizado
Contenido 230 litros, apta para 2 bidones
TÜV aprobado
Dimensiones: L800 x W1200 x H320 mm

Distribuidor

**6100017700 Distribuidor aceite pared con 3 grifos****610017700E Distribuidor aceite pared con 3 grifos y con medidor**

Jarras

**6100177005 Jarra para aceite en PP con salida rígida y capacidad para 5 litros****6100177002 Jarra para aceite en PP con salida rígida y capacidad para 2 litros****6100177001 Jarra para aceite en PP con salida rígida y capacidad para 1 litro**



Aceite sucio

ebuy-spain

Equipos de Lubricación

Recogedores



6100C41175 Recogedor aceite sucio 90 l

6100183965 Recogedor aceite sucio 65 l

Bandeja con capacidad para 12 l
 Campana
 Válvula de seguridad
 Manguera de succión de 2 metros
 Manguera de descarga de 2 metros con salida curvada
 Medidor de nivel externo
 Kit de sondas metálicas y flexibles con adaptadores especiales:
 - Sonda plástica 5x4
 - Sonda plástica 6x5
 - Sonda plástica 7x6
 - Sonda plástica 8x7
 - Sonda metálica 5x4
 - Sonda metálica 6x5
 Recipiente para las sondas

Recogedores



6100D40275 Recogedor aceite sucio 90 l

6100180365 Recogedor aceite sucio 65 l

Bandeja con capacidad para 12 l
 Válvula de seguridad a 0,5 bares máximo
 Manguera de descarga de 2 metros con salida curvada
 Medidor de nivel externo

Recogedores



610183065C Recogedor aceite sucio 65 l

6100183030 Recogedor aceite sucio 30 l

Válvula de seguridad
 Manguera de succión de 2 metros
 Manguera de descarga de 2 metros con salida curvada
 Medidor de nivel externo
 Kit de sondas metálicas y flexibles con adaptadores especiales:
 - Sonda plástica 5x4
 - Sonda plástica 6x5
 - Sonda plástica 7x6
 - Sonda plástica 8x7
 - Sonda metálica 5x4
 - Sonda metálica 6x5
 Recipiente para las sondas

Recogedores



6100183790 Recogedor aceite sucio 90 l

6100183765 Recogedor aceite sucio 65 l

Campana
 Válvula de seguridad
 Manguera de succión de 2 metros
 Manguera de descarga de 2 metros con salida curvada
 Medidor de nivel externo
 Kit de sondas metálicas y flexibles con adaptadores especiales:

- Sonda plástica 5x4
- Sonda plástica 6x5
- Sonda plástica 7x6
- Sonda plástica 8x7
- Sonda metálica 5x4
- Sonda metálica 6x5

Recipiente para las sondas

Recogedores



6100001802 Recogedor aceite sucio para motocicletas

Bidón con capacidad para 45 litros
 Colector excéntrico ajustable en altura
 Válvula de seguridad a 0,5 bares máximo
 Manguera de descarga de 2 metros con salida curvada
 Medidor de nivel externo

Recogedores



610001802S Recogedor aceite sucio para motocicletas

Bidón con capacidad para 45 litros
 Colector excéntrico ajustable en altura
 Válvula de seguridad a 0,5 bares máximo
 Manguera de descarga de 2 metros con salida curvada
 Medidor de nivel externo

Recogedores



61090100EC Unidad automática para aceite sucio

Tanque con capacidad para 90L (máx. utiliazable 60L)
 Caudal de la bomba: 63 litros/minuto
 Presión máxima de trabajo: 7 bars
 Conexiones: 3/4 BSP
 Conexión entrada aire: 1/4 BSP
 Dimensiones: L 600 x W 400 x H 400 mm

Aceite Sucio

Recogedores

Recogedores



61001841K1 Recuperador aceite usado 55 l

Recogedores



61001841K2 Recuperador aceite usado 55 l

Recogedores



610001841B Recuperador aceite usado 68 l

610001841D Recuperador aceite usado 50 l

Recogedores



6100001800 Recuperador aceite usado 48 l

6100001801 Recuperador aceite usado 24 l

Recogedores



610001841P Recuperador aceite usado 30 l

Bomba



61DP10BANS Bomba diafragma 3/8" AL/NBR

Entrada/Salida: rosca hembra 3/8" BSP
Entrada aire: rosca hembra 1/4" BSP con válvula de bola
Caudal: 20 litros/min
Presión aire: 2 - 7 bar
Sólidos admitidos: inferior a 1mm



Grasa

ebuy-spain

Equipos de Lubricación

Bombas



6100851783 Bomba grasa bidón 180/220 kg

6100851728 Bomba grasa bidón 20/30 kg

Ratio: 50:1

Consumo aire: 2300 litros/minuto

Entrada aire: G 1/4" con manguera de unión

Tapón adaptador incluido

Bombas



6100852762 Bomba grasa bidón 180/220 kg

6100852500 Bomba grasa bidón 50/60 kg

6100852499 Bomba grasa bidón 20/30 kg

6100852498 Bomba grasa bidón 16/20 kg

Ratio: 55:1

Consumo aire: 390 litros/minuto

Entrada aire: G 1/4"

Salida fluido: RC 1/4"

Bombas



6100001789 Bomba grasa bidón 180/220 kg

6100001788 Bomba grasa bidón 50/60 kg

6100001787 Bomba grasa bidón 20/30 kg

610001787B Bomba grasa bidón 16/20 kg

Ratio: 50:1

Caudal: 800 gr/min

Consumo aire: 120 l/min

Presión de trabajo: 5-8 bar

Conector entrada aire: 1/4" conector rápida

Conector salida aceite: M 1/4"

Bombas



610001789F Bomba grasa bidón 180/220 kg

610001789E Bomba grasa bidón 50/60 kg

610001789D Bomba grasa bidón 20/30 kg

Ratio: 90:1

Caudal: 400 gr/min

Consumo aire: 140 l/min

Presión de trabajo: 5-8 bar

Conector entrada aire: 1/4" conector rápida

Conector salida aceite: M 1/4"

Kits



61001780CK Kit grasa bidón 25/30 kg

61001780BK Kit grasa bidón 12/20 kg

Bomba para grasa 50:1
Tapa bidón 310 mm
Plato seguidor 310 mm
Manguera para grasa 1/4"
Pistola para grasa
Racor en Z

Kits



610001780J Kit grasa bidón 25/30 kg

6100001780 Kit grasa bidón 25/30 kg

Bomba para grasa 50:1
Tapa bidón: 310 mm / 350 mm
Plato seguidor: 310 mm / 340 mm
Manguera para grasa 1/4"
Pistola para grasa
Racor en Z
Carro con ruedas

Kits



6100001781 Kit grasa bidón 50/60 kg

610001781B Kit grasa bidón 50/60 kg

Bomba para grasa 50:1
Tapa bidón: 388 mm / 420 mm
Plato seguidor: 370 mm / 410 mm
Manguera para grasa 1/4"
Pistola para grasa
Racor en Z
Carro con ruedas

Kits



6100001782 Kit grasa bidón 180/220 kg

Bomba para grasa 50:1
Tapa bidón: 600 mm
Plato seguidor: 585 mm
Manguera para grasa 1/4"
Pistola para grasa
Racor en Z
Carro con ruedas

Kits

**61001782AR Kit grasa bidón 180/220 kg**

Bomba para grasa 50:1
 Enrollador abierto para grasa con 15 m manguera
 Tapa bidón: 600 mm
 Plato seguidor: 585 mm
 Manguera para grasa 1/4"
 Pistola para grasa
 Racor en Z
 Carro con ruedas

Kits

**61001782AR Kit grasa bidón 180/220 kg**

Bomba para grasa 50:1
 Enrollador abierto para grasa con 15 m manguera
 Tapa bidón: 600 mm
 Plato seguidor: 585 mm
 Manguera para grasa 1/4"
 Pistola para grasa
 Racor en Z
 Carro con ruedas

Kits

**6100880639 Engrasador eléctrico portátil**

Válvula suministradora de alta presión y plato seguidor
 Tanque con capacidad para 18kg
 Caudal: 80/120 gr/min
 Presión de trabajo: 240 bar
 Consumo W/A: 100-130 / 2-7,5
 Voltaje: VCD: 24

Tapa

**6100120190 Tapa bidón con conexión 2" BSP**

235-270mm, adecuada para bidón de 12/25kg

Tapa

**6100120192 Tapa bidón con conexión 2" BSP**

275-320mm, adecuada para bidón de 16/30kg

Tapa

**6100120194 Tapa bidón con conexión 2" BSP**

300-345mm, adecuada para bidón de 20/30kg

Tapa

**6100120196 Tapa bidón con conexión 2" BSP**

350-405mm, adecuada para bidón de 50/60kg

Tapa

**6100120198 Tapa bidón con conexión 2" BSP**

556-608mm, adecuada para bidón de 180/220kg

Tapa

**6100017800 Tapa bidón con conexión 2" BSP**

280 mm, adecuada para bidón de 12/20kg

Tapa

**6100017801 Tapa bidón con conexión 2" BSP**

310 mm, adecuada para bidón de 20/30kg

Tapa

**6100017811 Tapa bidón con conexión 2" BSP**

350 mm, adecuada para bidón de 20/30kg

Tapa

**6100017812 Tapa bidón con conexión 2" BSP**

385 mm, adecuada para bidón de 50/60kg

Tapa

**6100017817 Tapa bidón con conexión 2" BSP**

420 mm, adecuada para bidón de 50/60kg

Tapa

**6100017821 Tapa bidón con conexión 2" BSP**

600 mm, adecuada para bidón de 180/200kg

Plato

**6100121200 Plato seguidor**

250-283mm, adecuado para bidón de 12/25kg

Plato

**6100121201 Plato seguidor**

270-330mm, adecuado para bidón de 16/30kg

Plato

**6100121202 Plato seguidor**

332-390mm, adecuado para bidón de 20/30kg

Plato

**6100121204 Plato seguidor**

340-410mm, adecuado para bidón de 50/60kg

Plato

**6100121205 Plato seguidor**

520-590mm, adecuado para bidón de 180/220kg

Plato

**6100178000 Plato seguidor**

265 mm, adecuado para bidón de 12/20kg

Plato

**6100017802 Plato seguidor**

310 mm, adecuado para bidón de 20/30kg

Plato

**6100017814 Plato seguidor**

340 mm, adecuado para bidón de 20/30kg

Plato

**6100017813 Plato seguidor**

370 mm, adecuado para bidón de 50/60kg

Plato

**6100017818 Plato seguidor**

410 mm, adecuado para bidón de 50/60kg

Plato

**6100017822 Plato seguidor**

585 mm, adecuado para bidón de 180/200kg

Tuerca

**6100120783 Tuerca fijación bidón 35mm**

Tuerca

**6100138002 Tuerca fijación bidón con conexión 2" BSP**

Medida: Ø25mm

Tuerca

**6100138003 Tuerca fijación bidón con conexión 2" BSP**

Medida: Ø38mm

Tuerca

**6100138035 Tuerca fijación bidón con conexión 2" BSP**

Medida: Ø35mm

Manguera

**6100128501 Manguera de conexión para grasa 1/4"**

Con latiguillo de 1/4" y tuerca pivote y adaptador de 1/4" x 1/4"
Longitud: 1 m

Manguera

**6100128502 Manguera de conexión para grasa 1/4"**

Con latiguillo de 1/4" y tuerca pivote y adaptador de 1/4" x 1/4"
Longitud: 2 m

Manguera

**6100128503 Manguera de conexión para grasa 1/4"**

Con latiguillo de 1/4" y tuerca pivote y adaptador de 1/4" x 1/4"
Longitud: 3 m

Manguera

**6100128504 Manguera de conexión para grasa 1/4"**

Con latiguillo de 1/4" y tuerca pivote y adaptador de 1/4" x 1/4"
Longitud: 4 m

Manguera

**6100128505 Manguera de conexión para grasa 1/4"**

Con latiguillo de 1/4" y tuerca pivote y adaptador de 1/4" x 1/4"
Longitud: 5 m

Manguera

**6100128506 Manguera de conexión para grasa 1/4"**

Con latiguillo de 1/4" y tuerca pivote y adaptador de 1/4" x 1/4"
Longitud: 6 m

Manguera

**6100128508 Manguera de conexión para grasa 1/4"**

Con latiguillo de 1/4" y tuerca pivote y adaptador de 1/4" x 1/4"
Longitud: 8 m

Manguera

**6100128510 Manguera de conexión para grasa 1/4"**

Con latiguillo de 1/4" y tuerca pivote y adaptador de 1/4" x 1/4"
Longitud: 10 m

Manguera

**6100128515 Manguera de conexión para grasa 1/4"**

Con latiguillo de 1/4" y tuerca pivote y adaptador de 1/4" x 1/4"
Longitud: 15 m

Medidor

**6100684859 Medidor digital grasa**

Precisión de $\pm 3\%$
Calibración disponible
Conector entrada: 1/4" G
Incluye tubo con acoplador hidráulico

Batería

**6100852216 Batería para pistola de grasa**

Presión de trabajo: 320 bar
Caudal: 1,6gr/seg
Cartucho original de grasa con 400gr
Voltaje batería: 9,6VDC
Cargador de batería incluido
Voltaje e intensidad: 220VAC / 7,2 - 9,6VDC - 1,9A
Tiempo de carga: 1h aproximadamente

Pistola

**610001784C Pistola alta presión para grasa**

Pistola

**610001784C Pistola alta presión para grasa con salida flexible**

Pistola

**610001784C Pistola alta presión para grasa con salida rígida**

Grasa

Pistolas

Latiguillo



610001784F Latiguillo flexible para grasa

Latiguillo



610001784R Latiguillo rígido para grasa

Acoplamiento



6100800570 Acoplamiento hidráulico 1/8" Jaw 4

Racor



610001784Z Racor en Z M/F 1/4"

Pistola



6100017860 Pistola manual grasa

Capacidad: 400 gr
Máxima presión: 400 bar

Pistola



6100017864 Pistola manual grasa

6100017865 Pistola manual grasa

Capacidad: 600 ó 1000gr
Máxima presión: 400 bar

Pistola



6100017862 Pistola neumática grasa

Capacidad: 400 gr
Presión trabajo: 2-8 bar
Máxima presión: 400 bar

Pistola



6100017863 Pistola neumática grasa

Capacidad: 400 gr
Presión trabajo: 2-8 bar
Máxima presión: 400 ba
Funcionamiento continuo

Enrollador



610GR25010 Enrollador cerrado grasa 10 m

610GR25012 Enrollador cerrado grasa 15 m

Manguera 1/4" alta presión
Presión máxima trabajo: 400 bar
Longitudes en 10 y 15 metros

Enrollador



610GR26010 Enrollador abierto grasa 10 m

610GR26012 Enrollador abierto grasa 15 m

Manguera 1/4" alta presión
Presión máxima trabajo: 400 bar
Longitudes en 10 y 15 metros

Carros



610OM52000 Carro para bidones 180/220 kg con soporte para enrollador

Con 2 ruedas grandes y 2 pequeñas giratorias
Fijaciones para bidón

Carros



6100017622 Carro para bidones 180/220 kg

Con 2 ruedas grandes y 2 pequeñas giratorias
Fijaciones para bidón

Carros

**6100017601 Carro para bidones 50/60 kg**

Con 2 ruedas grandes y 2 pequeñas giratorias
Fijaciones para bidón

Bandeja

**6100140230 Bandeja anticontaminación**

Reforzada en poliéster con rejilla en metal galvanizado
Contenido 230 litros, apta para 2 bidones
TÜV aprobado
Dimensiones: L800 x W1200 x H320 mm



**Agua, anticongelante y
refrigerante**

ebuy-*spain*

Equipos de Lubricación

Bombas

**610DP12BPS Bomba diafragma 1/2" PP/TPO ECO**

Material motor aire: Alumino
Entrada/Salida: rosca hembra 1/2" BSP
Entrada aire: rosca hembra 1/4" con válvula de bola
Caudal: 20 litros/min
Presión aire: 2 - 7 bar
Sólidos admintidos: inferior a 1mm

Bombas

**61NDP20BPS Bomba diafragma 3/4" PP/TPO**

Material motor aire: Alumino
Entrada/Salida: rosca hembra 3/4" BSP
Entrada aire: rosca hembra 3/8" con válvula de bola
Caudal: 100 litros/min
Presión aire: 2 - 7 bar
Sólidos admintidos: inferior a 2mm

Bombas

**61BDP10BPS Bomba diafragma 3/8" PP/TPO para bidón**

Material motor aire: Alumino
Entrada/Salida: rosca hembra 3/8" BSP
Entrada aire: rosca hembra 1/4" con válvula de bola
Caudal: 20 litros/min
Presión aire: 2 - 7 bar
Sólidos admintidos: inferior a 1mm

Bombas

**61BDP20BPS Bomba diafragma 3/4" PP/TPO para bidón**

Material motor aire: Alumino
Entrada/Salida: rosca hembra 3/4" BSP
Entrada aire: rosca hembra 3/8" con válvula de bola
Caudal: 100 litros/min
Presión aire: 2 - 7 bar
Sólidos admintidos: inferior a 2mm

Enrolladores



61001731WD Enrollador cerrado agua 10 m

61001731WE Enrollador cerrado agua 15 m

61001731WC Enrollador cerrado agua 20 m

Manguera de 3/8" F

Presión máxima trabajo: 18 bar

Longitudes en 10, 15 y 20 metros

Enrolladores



61001732WG Enrollador abierto agua 10 m

61001732WH Enrollador abierto agua 15 m

6101732WBN Enrollador abierto agua 15 m

Manguera de 3/8"

Presión máxima trabajo: 20 bar

Longitudes en 10 y 15 metros

Pistolas



6100018641C Medidor digital para refrigerante, agua y anti-congelante

Latiguillo, boquilla antigoteo manual, mango y racor giratorio.

Caudal: 1-35 l/min

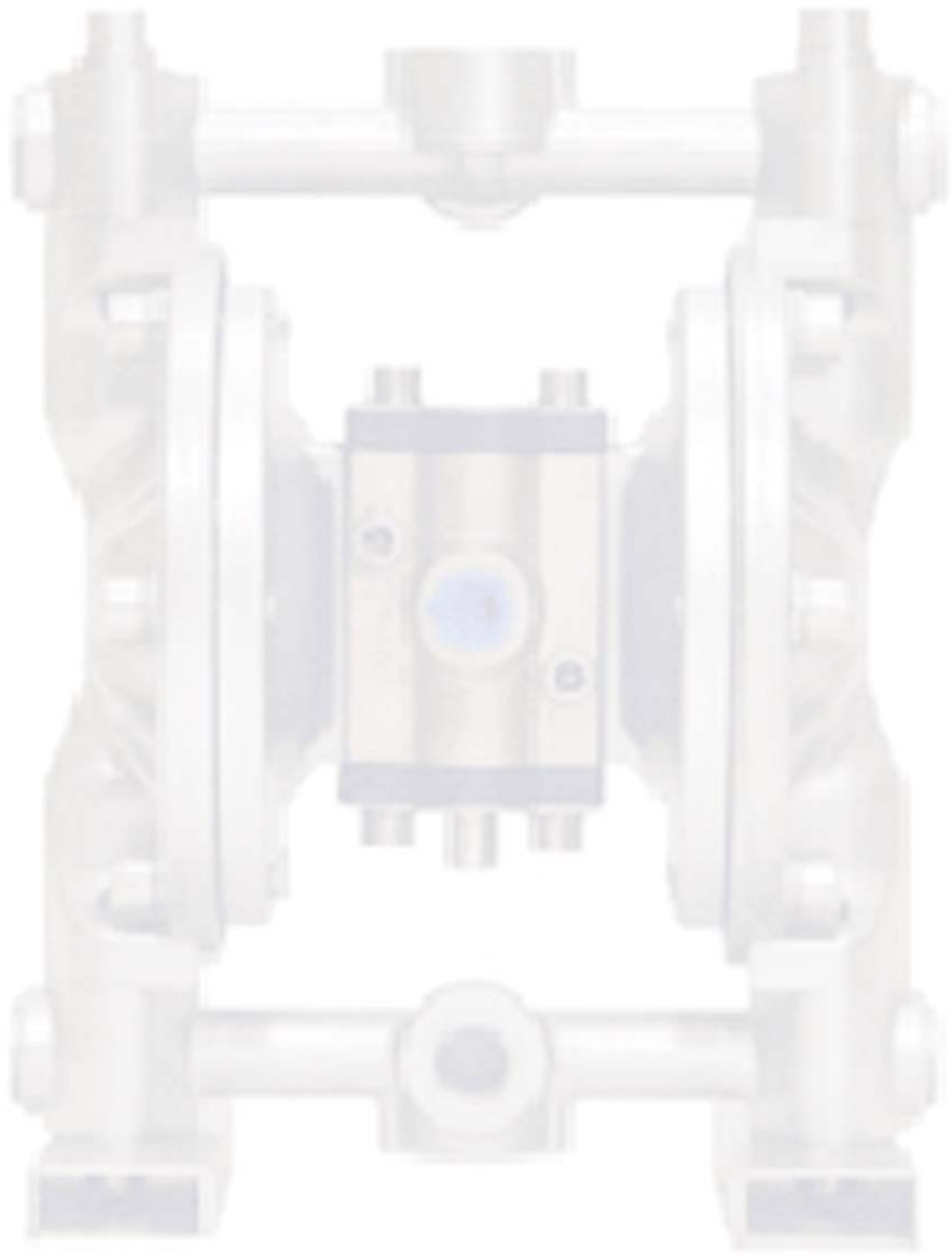
Presión máxima de trabajo: 70 bar

Pistolas



6100149522 Pistola especial para refrigerante, agua y anti-congelante

Racor, salida rígida y boquilla anti-goteo automática
Conexión: 1/2" BSP



Bomba neumática

ebuy-spain

Equipos de Lubricación

Aceite / Gasoil



610DP12BAN Bomba diafragma 1/2" ALU/NBR ECO

Bomba diafragma 1/2" ALU/NBR ECO
 Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 1/2" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 1/4"BSP con válvula de bola
 Caudal: 20 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 1mm

Aceite / Gasoil



61NDP22BAN Bomba diafragma 1" ALU/NBR ECO

Material motor aire: Alumino
 Entrada/Salida: rosca hembra 1" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 3/8"BSP con válvula de bola
 Caudal: 100 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 1mm

Aceite / Gasoil



61BDP10BAN Bomba diafragma 3/8" ALU/NBR para bidón

Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 3/8" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 1/4"BSP con válvula de bola
 Caudal: 20 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 1mm

Aceite / Gasoil



61BDP20BAN Bomba diafragma 3/4" ALU/NBR para bidón

Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 3/4" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 3/8"BSP con válvula de bola
 Caudal: 100 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 2mm

Aceite sucio

**61DP10BANS Bomba diafragma 3/8" AL/NBR**

Entrada/Salida: rosca hembra 3/8" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 1/4" BSP con válvula de bola
 Caudal: 20 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 1mm

Carburante

**610DP12BAT Bomba de diafragma 1/2" en ALU/PTFE**

Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 1/2" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 1/4" BSP
 Caudal: 20 litros/min
 Presión trabajo: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 1mm

Carburante

**61NDP22BAT Bomba diafragma 1" ALU/PTFE**

Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 3/4" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 3/8" BSP con válvula de bola
 Caudal: 110 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 2mm

Carburante

**6100BDP10BAT Bomba de diafragma 3/8" ALU/PTFE para bidón**

Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 3/8" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 1/4" BSP
 Caudal: 20 litros/min
 Presión trabajo: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 1mm

Carburante



6100BDP20BAT Bomba de diafragma 3/4" ALU/PTFE para bidón

Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 3/4" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 3/8" BSP
 Caudal: 100 litros/min
 Presión trabajo: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 2mm

Anti-congelante, refrigerante y agua



610DP12BPS Bomba diafragma 1/2" PP/TPO ECO

Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 1/2" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 1/4" con válvula de bola
 Caudal: 20 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 1mm

Anti-congelante, refrigerante y agua



61NDP20BPS Bomba diafragma 3/4" PP/TPO

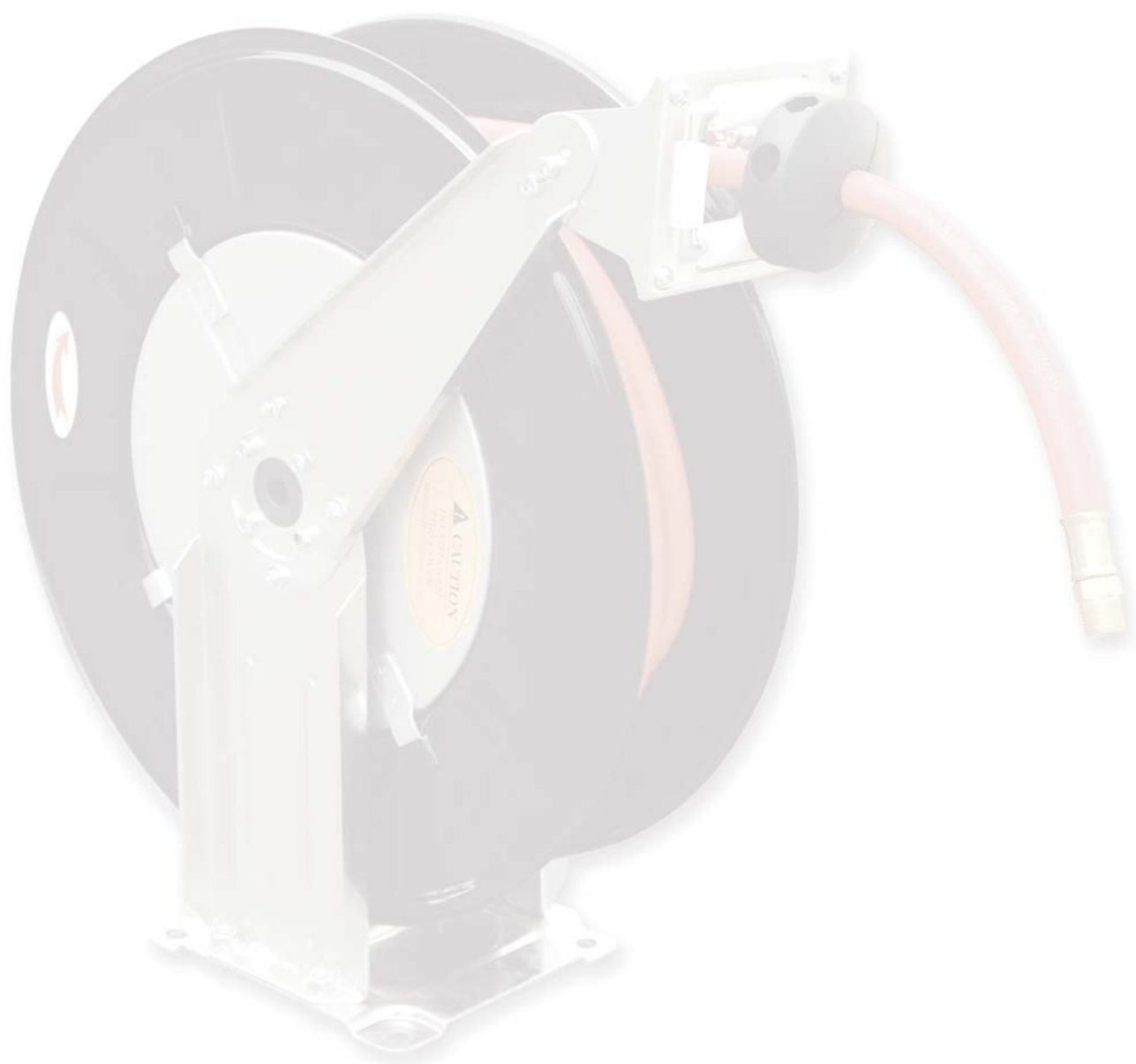
Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 3/4" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 3/8" con válvula de bola
 Caudal: 100 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 2mm

Anti-congelante, refrigerante y agua



61BDP10BPS Bomba diafragma 3/8" PP/TPO para bidón

Material motor aire: Aluminio
 Entrada/Salida: rosca hembra 3/8" BSP
 Entrada aire: rosca hembra 1/4" con válvula de bola
 Caudal: 20 litros/min
 Presión aire: 2 - 7 bar
 Sólidos admitidos: inferior a 1mm



Enrolladores

ebuy-spain

Equipos de Lubricación

Enrolladores

Aceite



610OR20010 Enrollador cerrado aceite 10 m

610OR20012 Enrollador cerrado aceite 15 m

Manguera 1/2" alta presión
Presión máxima trabajo: 60 bar
Longitudes en 10 y 15 metros

Aceite



610OR22010 Enrollador abierto aceite 10 m

610OR22012 Enrollador abierto aceite 15 m

Manguera 1/2" alta presión
Presión máxima trabajo: 60 bar
Longitudes en 10 y 15 metros

Grasa



610GR25010 Enrollador cerrado grasa 10 m

610GR25012 Enrollador cerrado grasa 15 m

Manguera 1/4" alta presión
Presión máxima trabajo: 400 bar
Longitudes en 10 y 15 metros

Grasa



610GR26010 Enrollador abierto grasa 10 m

610GR26012 Enrollador abierto grasa 15 m

Manguera 1/4" alta presión
Presión máxima trabajo: 400 bar
Longitudes en 10 y 15 metros

Anti-congelante,
refrigerante y agua



61001731WD Enrollador cerrado agua 10 m

61001731WE Enrollador cerrado agua 15 m

61001731WC Enrollador cerrado agua 20 m

Manguera de 3/8" F
Presión máxima trabajo: 18 bar
Longitudes en 10, 15 y 20 metros

Anti-congelante,
refrigerante y agua



61001732WG Enrollador abierto agua 10 m

61001732WH Enrollador abierto agua 15 m

6101732WBN Enrollador abierto agua 15 m

Manguera de 3/8"
Presión máxima trabajo: 20 bar
Longitudes en 10 y 15 metros

Aire



4500000003 Enrollador para aire con 12 m de manguera

Manguera en poliuretano trenzado 8x12mm, longitud 12 m, presión 12/16 bars, temperatura -40 a 150 °C, conexiones M 1/4" - H 3/8"

Luz



4900000001 Enrollador eléctrico

Enrollador 15 m cable eléctrico con portátil fluorescente, 220 V, sección 2x1,00 mm², con reactancia

Luz



4900000002 Enrollador eléctrico

Enrollador 15 m cable eléctrico con portátil bombilla, 12 V, sección 2x1,00 mm², con transformador

Luz



4900000006 Enrollador eléctrico

Enrollador 10 m cable eléctrico 3x1,50 mm², 12/24/220 V, sin conectores para conectar a transformador:
- 220 V = 2000 Watt máx; 24 V = 240 Watt máx; 12 V = 120 Watt máx

www.ebuy-spain.com



Equipos de Lubricación

Ronda Ponent, 50 (08224) Terrassa

T. 93 789 40 40 · F. 93 789 40 61

info@ebuy-spain.com

Anti-congelante,
refrigerante y agua



61BDP20BPS Bomba diafragma 3/4" PP/TPO para bidón

Material motor aire: Aluminio
Entrada/Salida: rosca hembra 3/4" BSP
Entrada aire: rosca hembra 3/8" con válvula de bola
Caudal: 100 litros/min
Presión aire: 2 - 7 bar
Sólidos admitidos: inferior a 2mm