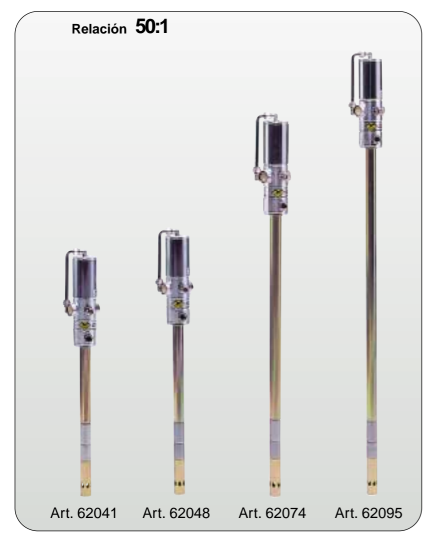
PIAGE

BOMBAS NEUMATICAS PARA GRASA



Bombas neumáticas para la distribución de todos los tipos de grasa de breve y larga distancia y para el engrase a altas presiones. Una vasta gama de modelos facilitan la elección para la aplicación en kit o para la instalación en instalaciones centralizadas.

Art. 62041 Bomba neumática para grasa relación 50:1

para bidones comerciales de 16/20 kg (largo tubo aspirante sumergido 410 mm)

N° 1 packing m ³ 0,010 kg 4,6

Art. 62048 Bomba neumática para grasa relación 50:1

para bidones comerciales de 20/30 kg (largo tubo aspirante sumergido 480 mm)

N° 1 packing m ³ 0,010 kg 4,8

Art. 62074 Bomba neumática para grasa relación 50:1

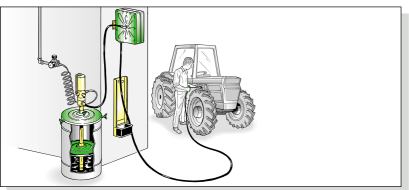
para bidones comerciales de 50/60 kg (largo tubo aspirante sumergido 740 mm)

N° 1 packing m³ 0,020 kg 6,1

Art. 62095 Bomba neumática para grasa relación 50:1

para bidones comerciales de 180/220 kg (largo tubo aspirante sumergido 940 mm)

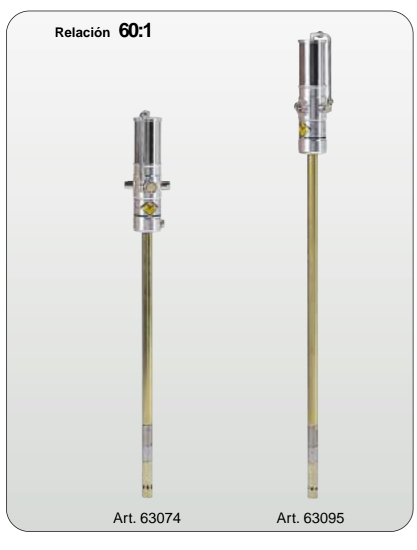
 N° 1 packing m^3 0,020 $R \otimes R$ kg 6,7



Dotadas de filtro a la entrada del aire al motor y de un filtro en el tubo aspirante sumergido para la aspiración de la grasa limpiada. Las bombas están además equipadas con una doble válvula que facilita el contínuo y perfecto suministro de la grasa aspirada evitando de esta manera interrupciones debidas a eventuales inpurezas.

Artículo	62041	62048	62074	62095	63074	63095
Relación						
de compresión	50:1	50:1	50:1	50:1	60:1	60:1
Enganche entrada de aire	H 1/4" G	H 1/4" G	H 1/4" G	H 1/4" G	H 1/4" G	H 1/4" G
Enganche salida grasa	H 3/8" G	H 3/8" G	H 3/8" G	H 3/8" G	H 3/8" G	H 3/8" G
Presión de ejercicio	6 - 8 bar	6 - 8 bar	6 - 8 bar			
Presión max	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar
Consumo de aire	130 l/min	130 l/min	130 l/min	130 l/min	240 l/min	240 l/min
Capacidad (salida libre a 6 bar						
grasa autoliv. 20°C)	1500 g/min	1500 g/min	1500 g/min	1500 g/min	1900 g/min	1900 g/min
Ruido	81 dB	81 dB	81 dB	81 dB	81 dB	81 dB
Adecuada para todos los bidones de	16 - 20 Kg	20 - 30 kg	50 - 60 kg	180 - 220 kg	50 - 60 kg	180 - 220 kg
Largo tubo aspirador sumergido	410 mm	480 mm	740 mm	940 mm	740 mm	940 mm
Diámetro tubo aspirador sumergido	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm

BOMBAS NEUMATICAS PARA GRASA

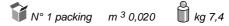


Bombas neumáticas adecuadas para la distribución de todos los tipos de grasas a breve y a larga distancia.

Particularmente adecuadas para instalaciones de distribución centralizadas. Particularmente indicadas para exigencias específicas donde se requiere mayor cantidad de grasa y con una mayor presión.

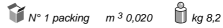
Art. 63074 Bomba neumática para grasa relación 60:1

para bidones comerciales de 50/60 kg (largo tubo aspirante sumergido 740 mm)



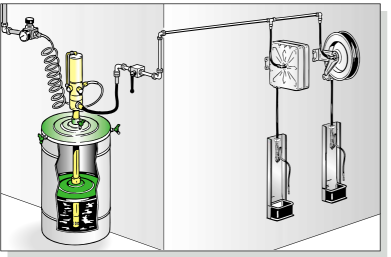
Art. 63095 Bomba neumática para grasa relación 60:1

para bidones comerciales de 180/220 kg (largo tubo aspirante sumergido 940 mm)



El tubo aspirador sumergido está realizado solamente con acoplamientos de acero especial tratado térmicamente, es decir sin retenes para eliminar eventuales desgastes.

Dimensiones máximas ocupadas



Simple y Doble efecto ver pag. 50-51

ver pag. 52

Capacidad relativa y efectiva ver pag. 53

Relación de compresión

Ø65 Ø65 Ø30 410 Ø30 Ø30 Ø30 Ø40 Ø40

art. 62041-62048-62074-62095 art. 63074-63095