



Accesorios para bombas de grasa

Boquilla grande \varnothing 30 mm

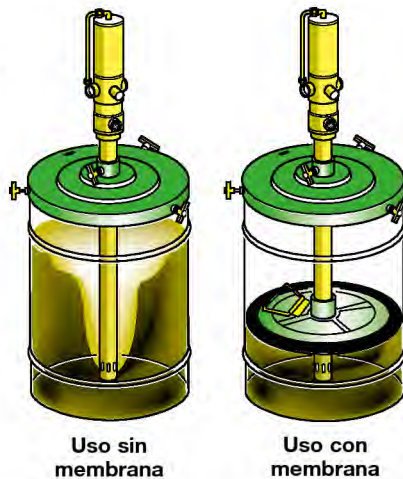


Boquilla grande \varnothing 45 mm



La membrana prensagrasa se recomienda siempre, pero se hace indispensable cuando se emplean grasas especialmente densas. La membrana se atrae hacia el fondo del armazón gracias a la depresión creada por la bomba, y asegura siempre las siguientes ventajas:

- Comprime la grasa para evitar la formación de bolsas de aire y la posible cavitación de la bomba
- Mantiene limpia la grasa, conservando intactas sus características
- Permite recoger, en el fondo del armazón, toda la grasa que, de lo contrario, se pegaría a las paredes de este



Uso sin membrana

Uso con membrana

Al nivel del mar, la presión de la atmósfera es de 1 bar, equivalente a aproximadamente 1 kg por cm^2 . Cuando la bomba aspira la grasa del contenedor, en la parte bajo la membrana se crea una depresión y, a la vez, en la parte superior se origina una presión que varía de 370 kg a 2000 kg, dependiendo de la amplitud de su superficie.

Bomba

Cubrearmazón

Membrana

Depresión creada por la bomba al aspirar la grasa



Membranas para bombas serie 600 - 700 con pescante \varnothing 30

- Art. 66265 Membrana \varnothing 265 mm (armazones \varnothing interno 240 - 260 mm)
- Art. 66310 Membrana \varnothing 310 mm (armazones \varnothing interno 255 - 300 mm)
- Art. 66340 Membrana \varnothing 340 mm (armazones \varnothing interno 300 - 330 mm)
- Art. 66370 Membrana \varnothing 370 mm (armazones \varnothing interno 335 - 360 mm)
- Art. 66400 Membrana \varnothing 400 mm (armazones \varnothing interno 360 - 400 mm)
- Art. 66590 Membrana \varnothing 585 mm (armazones \varnothing interno 540 - 580 mm)

Membranas para bombas serie 900 - 1200 con pescante \varnothing 45

- Art. 10/60 Membrana \varnothing 585 mm (armazones \varnothing interno 540 - 580 mm)
- Art. 10/61 Membrana \varnothing 400 mm (armazones \varnothing interno 360 - 400 mm)
- Art. 10/62 Membrana \varnothing 370 mm (armazones \varnothing interno 335 - 360 mm)

Detalles y ventajas

Boquilla grande \varnothing 30 mm



Boquilla grande \varnothing 45 mm



Cubrearmazones para bombas serie 600 - 700 con pescante \varnothing 30

- Art. 65280 Cubrearmazón \varnothing 280 mm (armazón \varnothing externo 240 - 280 mm)
- Art. 65310 Cubrearmazón \varnothing 310 mm (armazón \varnothing externo 260 - 300 mm)
- Art. 65350 Cubrearmazón \varnothing 350 mm (armazón \varnothing externo 300 - 350 mm)
- Art. 65385 Cubrearmazón \varnothing 385 mm (armazón \varnothing externo 340 - 385 mm)
- Art. 65420 Cubrearmazón \varnothing 420 mm (armazón \varnothing externo 370 - 420 mm)
- Art. 65600 Cubrearmazón \varnothing 600 mm (armazón \varnothing externo 550 - 600 mm)



Cubrearmazones para bombas serie 900 - 1200 con pescante \varnothing 45

- Art. 10/50 Cubrearmazón \varnothing 600 mm (armazón \varnothing externo 550 - 600 mm)
- Art. 10/51 Cubrearmazón \varnothing 420 mm (armazón \varnothing externo 370 - 420 mm)
- Art. 10/52 Cubrearmazón \varnothing 385 mm (armazón \varnothing externo 340 - 385 mm)

