

250 bar



Art. **4425**

Bomba de engrase manual a palanca, para bidones de 18 hasta 25 kg. Incluye tubo de aspiración estándar de 360 mm de longitud, pero puede ser modificada dependiendo de la capacidad y el tipo de bidón.

Art. **4426**

Como el art. 4425, pero con tubo de aspiración de 335 mm de longitud para bidones desde 16 kg.

Art.	Presión máx	Caudal por ciclo	Rosca de conexión	Peso
4425	250 bar	8 g	M 1/4" BSP	2 kg
4426				

250 bar



Art. **5125**

Equipo de engrase manual para bidones de 18/25 kg, compuesto por:

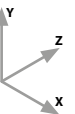
- Bomba manual de engrase art. 4425;
- Tapa metálica art. 074302, Ø 290 – 330 mm;
- Plato seguidor art. 4314, Ø 310-260 mm;
- Acoplamiento flexible de caucho, longitud 1,5 m;
- Grifo de cierre y tubo rígido con boquilla de engrase.

Art. **5125/S**

Equipo de engrase como el art. 5125 para bidones de 16/18 kg con:

- tapa metálica art. 4301
- plato seguidor art. 4311

Art.	Presión máx	Caudal por ciclo	Rosca de conexión	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
5125	250 bar	8 g	M 1/4" BSP	5 kg	340x340x630
5125/S					



150 bar



Art. **5190**

Bomba de engrase manual (de accionamiento a pedal) con depósito de 16 kg con ruedas, con tubo flexible de 1/4" R1AT largo 1,5 m, grifo de cierre y tubo rígido con boquilla de engrase.

Art.	Presión máx	Caudal por ciclo	Rosca de conexión	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
5190	150 bar	7 g	M 1/4" BSP	8 kg	510x580x880

