



Art. 2918

### Art. 2918

Equipo móvil para el suministro de aceite con bomba eléctrica, para bidones de 208 litros, compuesto por:

- Bomba eléctrica 230 V auto aspirante de engranajes Art. 6122 (ver página 52)
- Manómetro para regulación de la presión del caudal de salida del aceite
- Cuadro de mando eléctrico con interruptor y cable de conexión
- Presostato con electro válvula de parada de la bomba por vaciado del bidón, en caso de que accionemos la pistola de suministro
- Pistola contadora digital Art. 2626 (ver página 61)
- Carro de 4 ruedas para bidones con rejilla Art. 4389
- Manguera de goma para suministro de Ø 1/2" de 3 m. Art. 28703

### OPCIONAL

- Dispositivo automático de purga o eliminación de burbujas de aire en el circuito de aceite

Art.	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
<b>2918</b>	47 Kg	790x900x1400



Art. 2918MID

### Art. 2918MID

Equipo móvil para el suministro de aceite con bomba eléctrica, para bidones de 208 litros, con dispositivo automático de purga o eliminación de burbujas de aire y con pistola contadora digital con certificación **MID-MI005** compuesto por:

- Bomba eléctrica 230 V auto aspirante de engranajes Art. 6122 (ver página 52)
- Adaptador manguera de aspiración de la bomba
- Dispositivo automático de purga o eliminación de burbujas de aire en el circuito de aceite con **certificación OIML R117-1**
- Manómetro para regulación de la presión del caudal de salida del aceite
- Dispositivo de paro automático de la bomba por vaciado del bidón
- Cuadro de mando eléctrico con interruptor y cable de conexión
- Presostato con electro válvula de parada de la bomba por vaciado del bidón, en caso de que accionemos la pistola de suministro
- Pistola contadora digital con **certificación MID MI-005** Art. 2545 (ver página 65)
- Carro para bidones con rejilla de 4 ruedas Art. 4389

Su diseño de montaje y nueva composición de elementos de medición, nos permite realizar las tareas de suministro, con la precisión exigida en conformidad con las normas metrológicas exigidas según la **Directiva 2014/32/EU** Anexo **MI-005** y nos permite la venta directa al público.

Art.	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
<b>2918MID</b>	47 Kg	790x900x1400

