

Art. 2918

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

- Bomba eléctrica 230 V - 50 Hz art. 6142 (ver página 53);
- Tubo de aspiración con manguera de goma de bomba al bidón;
- Cuadro de mando eléctrico con interruptor y cable de conexión;
- Electro-válvula de paro y puesta en marcha de la bomba al abrir la pistola de suministro;
- Manguera de goma para suministro de Ø 1/2" de 3 m. art. 28703;
- Pistola contadora digital art. 2426;
- Carro de 4 ruedas para bidones con rejilla art. 4389.



Art. 2917

Equipo con bomba eléctrica para suministro de aceite con carro, como art. 2918 pero con bomba 110 V art. 6127.

Art.	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
2918	90 Kg	790x900x1400
2917		



MID MI-005
Approved

Art. 2918MID

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

- Bomba eléctrica 230 V - 50 Hz art. 6122 (ver página 54);
- Tubo de aspiración con manguera de goma de bomba al bidón;
- Dispositivo automático para la eliminación de burbujas de aire en el circuito de aceite con pare automático de la bomba eléctrica por bidón vacío, patentado, con **certificación OIML R117-1** art. 2054;
- Manómetro para regulación de la presión del caudal de salida del aceite;
- Cuadro de mando eléctrico con interruptor y cable de conexión;
- Electro-válvula de paro y puesta en marcha de la bomba al abrir la pistola de suministro;
- Manguera de goma para suministro de Ø 1/2" de 3 m. art. 28703;
- Pistola contadora digital con certificación MID MI-005 art. 2545 (ver página 71);
- 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)
2918MID	90 Kg	790x900x1400

