

Art.º 8309



Kit de proteção contra enchimento para o óleo usado, pára o fluxo de óleo imediatamente quando o nível máximo de enchimento em um tanque foi alcançado.

O kit é composto por:

- sonda de alto nível, com dois sensores para indicação de nível máximo e de parada, com conexão M 3/4" BSP e comprimento 300 mm;
- luz de advertência, art. n.º. 8920;
- válvula de corte de fluxo de óleo accionada por solenóide, com conexão M 1" BSP, art. n.º. 7365;
- interruptor de controle eletrônico;
- transformador / estabilizador 110-230 V - 24 Vcc, art. n.º. 6528.



Art.º 8753



Indicador de nível de ultra-sons digital adequado para tambor de 208 l. Fácil de instalar e fácil de ler; está inserido em um tambor através da abertura 3/4" e também é fixado ali.

Medição automática: a cada 20 minutos verificará o nível do tambor sem mostrar os valores exibidos. Quando o nível atingirá um valor entre 20 e 10 l, o visor mostrará um primeiro alarme de aviso; Menos de 10 l, um segundo aviso será ativado.

Medição instantânea: se o nível estiver entre 145 e 20 l, a quantidade exata de produto é mostrada.

Alimentação por pilha alcalina AAA.



Art.º 8752



Indicador de nível mecânico com flutuador e escala de medição analógica, adequado para tambor de 60 e 208 l.

Fácil de instalar e fácil de ler; está inserido em um tambor através da abertura 3/4" e também é fixado ali.

A pedido também disponível com escala de medição em galões.



Art.º 7340



Art.º 7340

Temporizador (diário / semanal) para a ativação predefinida da válvula solenóide art. n.º 7360.

Art.º 7360



Art.º 7360

Válvula de segurança acionada por solenóide, 24 Vcc, conexões 1/2" BSP, para o desligamento do fornecimento de ar comprimido. Se a válvula for instalada no circuito de ar comprimido, o ar comprimido do tubo de ar é descarregado no final do tempo de trabalho. Isso pode ser feito à mão ou também automaticamente se a válvula estiver conectada com o temporizador, art. n.º. 7340.

Fonte de energia elétrica através de transformadores / estabilizadores art. n.ºs. 6528 ou 6529.

