

KIT ASPIRACIÓN PARA DEPÓSITO GASÓLEO

SCHÜTZ
ENERGY SYSTEMS

DESCRIPCIÓN

Dispositivo de aspiración de gasoil de calefacción con válvula de seguridad y conexiones para ida y retorno gasoil.

Caudal máximo 20 l/h.

MONTAJE

Si procede recortar la manguera de aspiración de manera que el terminal quede a unos centímetros del fondo del depósito. Introducir la manguera en el depósito y fijar el dispositivo enroscando la base en la boca del depósito.

Realizar las conexiones de ida y retorno mediante racores de 3/8" rosca exterior.

Colocar la palanca en posición vertical para permitir el flujo de gasoil.

COMPONENTES

- 1. Válvula antiretorno
- 2. Válvula de seguridad
- Palanca subida = abierta
- Palanca bajada = cerrada
- 3. Racor 3/8" rosca interior para aspiración gasoil (marcado con flecha sentido flujo gasoil)
- 4. Racor 3/8" rosca interior para retorno gasoil (marcado con flecha sentido flujo gasoil) y tapón rosca macho
- 5. Racor de 2" rosca exterior
- 6. Manguera de 1760 mm x 9x2mm con terminal plástico-metálico



Código: GA05165

