



Vigile su producto

Alfa Laval Mirilla para depósito LKS 105

Aplicación

La mirilla tipo LKS 105 está diseñada para depósitos de almacenamiento sin presión y debe instalarse sobre el nivel del líquido. La mirilla se suelda al depósito o contenedor para facilitar la inspección del producto, el nivel, el procesado, la limpieza, etc.

Diseño estándar

La mirilla está formada por una brida de soldadura con rosca interior, dos juntas de estanqueidad, así como una placa de vidrio y una arandela de cierre. La mirilla está totalmente ensamblada.



DATOS TÉCNICOS

Presión máx. de producto: 100 kPa (1 bares).

Temperatura máx.: 90 °C

Opciones

- a. Ajuste de luz miniVision con pulsador para LKS (20 o 50 Watt).
- b. Ajuste de luz miniVision sin pulsador para LKS (50 Watt).
- c. Fijación por brida de collarín para ajuste de luz miniVision sin pulsador para LKS de tamaño 105.

DATOS FÍSICOS

Materiales

Arandelas: Acero inoxidable AISI 304.

Vidrio: borosilicato

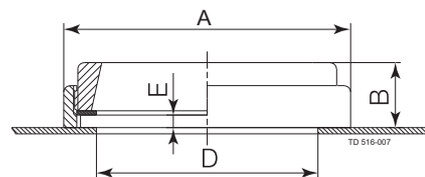
Juntas de estanqueidad: Caucho, klinguerita

Acabado: Semibrillante.

Medidas

Tamaño: \varnothing 105 mm.

Peso: 1 kg.



Tamaño	105 (mm)	105 (pulgadas)
A	136	5.35
B	31	1.22
D	105	4.13
E	6.5	0.26

La información incluida en el presente documento es correcta en el momento de su publicación, no obstante puede estar sujeta a modificaciones sin previo aviso. ALFA LAVAL es una marca registrada de Alfa Laval Corporate AB (Suecia).

ESE02263ES 1507

© Alfa Laval

Cómo ponerse en contacto con Alfa Laval

Cómo ponerse en contacto con Alfa Laval nosotros en cada país, se actualiza constantemente en nuestra página web. Visite www.alfalaval.com para acceder a esta información.