

FVL 12

Filtro de vacío en línea



El filtro en línea FVL 12 permite una integración rápida con las bombas de vacío GVP y GEMP.

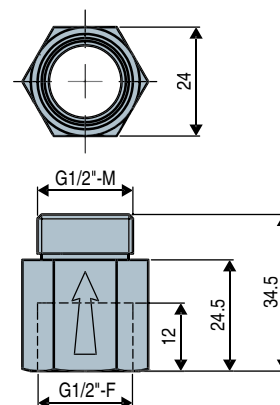
Especificaciones

Material	Cuerpo: Latón niquelado Rejilla: acero inoxidable 400 micrones
Peso	50 g

Montaje en opción

El filtro en línea serie FVL 12 también se monta en opción GVO P en las bombas de vacío serie GVP. Véase página 7/8.

Nota: Todas las cotas están indicadas en mm



Para realizar un pedido debe precisar: FVL12

FVL 68

Filtro de vacío en línea



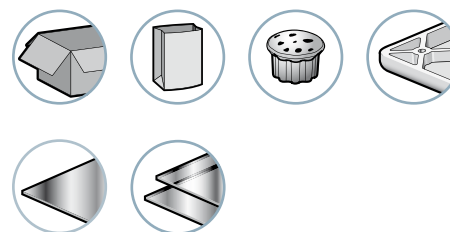
El filtro en línea FVL68 permite una integración rápida en el circuito de vacío gracias a su conector instantáneo para tubo 6x8.

Ideal para proteger un generador de vacío de un atasco medio. El FVL está equipado de una parrilla de filtración de 400 micrones.

Aplicaciones

El filtro en línea FVL68 es ideal para proteger las mini-bombas de vacío LEM. Instalación directamente en la salida « Vacío » de la bomba en el racor rápido 6x8.

Ámbitos de actividad

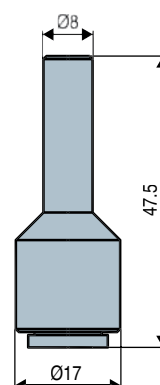


Especificaciones

Material	Cuerpo: POM Rejilla: inox 400 microns Cartucho instantáneo: Latón – Acero y polímero
Peso	7 g

Nota: Todas las cotas están indicadas en mm

Dimensiones



Ejemplo de utilización



FVL

10



Precisar el código de referencia: FVL68