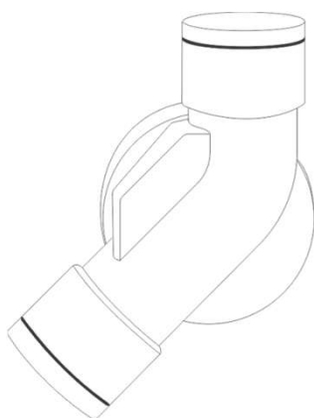


# Especificaciones Técnicas Trampa Mod. QF (Conexión universal)

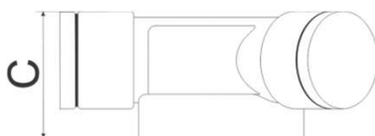
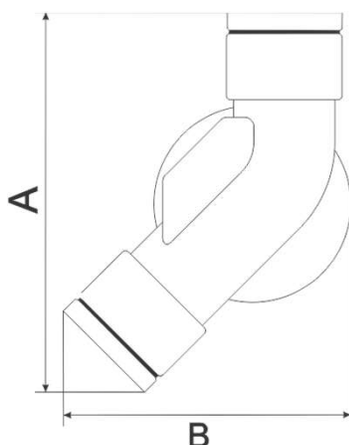


## Descripción general

La trampa FENIX mod. QF está diseñada para ser instalada en una conexión universal en aplicaciones de bajo flujo como líneas de drenaje y líneas de trazo. La trampa tiene un filtro integral y una boquilla removible. El cuerpo de la trampa no tiene que ser removido para propósitos de mantenimiento.

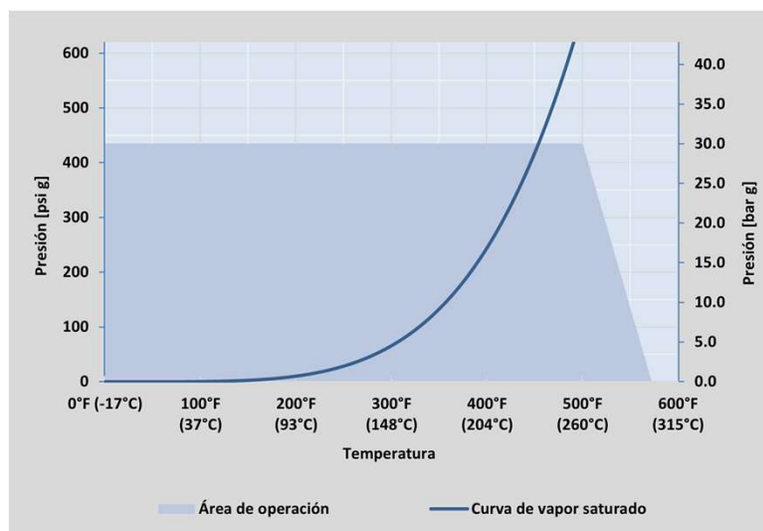
## Dimensiones

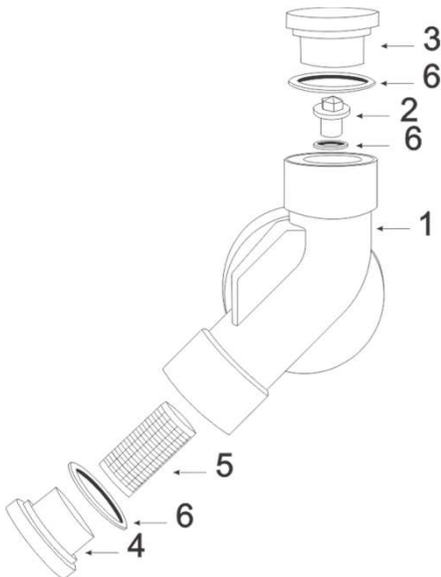
A	B	C	Peso (aprox.)
4.17" (106 mm)	4.72" (120 mm)	2.05" (52 mm)	3.2 lb (1.45 kg)



## Parámetros de operación (ISO 6552:1980)

PMA 1450 psi g (100 bar g)  
 TMA 1022°F (550 °C)  
 PMO 435 psi g (30 bar g) @ 500 °F (260°C)  
 TMO 572°F (300 °C) @ 0 psi g (0 bar g)  
 Probado hidrostáticamente a 2175 psi g (150 bar g)



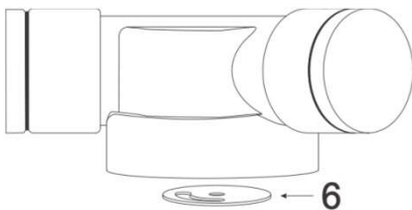


### Componentes

No.	Parte	Material
1	Cuerpo	Acero inoxidable CF8M
2	Boquilla removible	Acero inoxidable 304L
3	Tapa de la boquilla	Acero inoxidable 304L
4	Tapa del filtro	Acero inoxidable 304L
5	Filtro	Malla 50 de acero inox.
6	Juntas	PTFE

### Opcionales

- Válvula de descarga disponible para limpieza periódica del filtro.
- Conexión universal disponible en 1/2" (DN15) y 3/4" (DN20).



### Partes de repuesto

Parte	Código
Filtro	F-S
Junta de la tapa	GT-4
Junta de la boquilla	GT-1