



## Adaptador de montaje para sensores de proceso

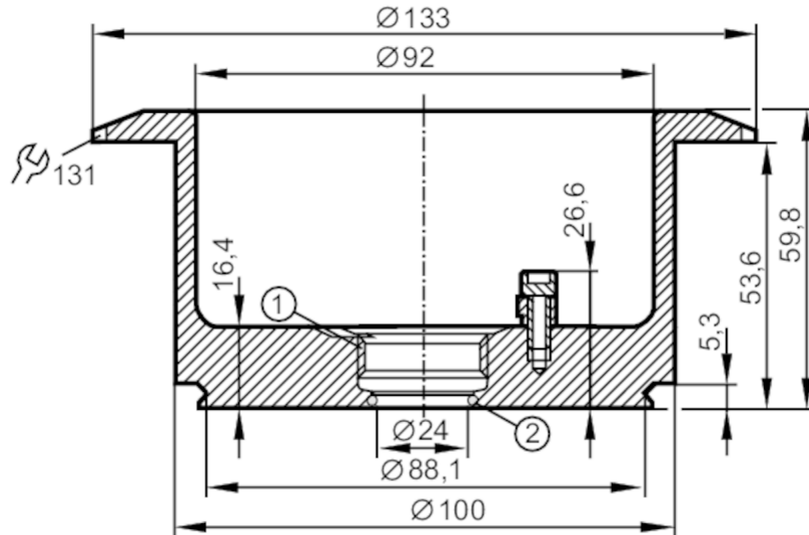
ADAPT IFM-TANK SPUD SEAL

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: E33434

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.

**El artículo alternativo requiere el uso de un nuevo sensor con rosca macho Aseptoflex Vario**



- 1 Rosca Aseptoflex
- 2 Juntas

EC 1935/2004 

### Campo de aplicación

Instalación	con junta tórica
Resistencia a la presión [bar]	34

### Homologaciones / pruebas

Directiva sobre equipos a presión	La posible clasificación según la Directiva Europea sobre Equipos a Presión depende de la aplicación y debe ser realizada por el usuario / operador.
Indicaciones de seguridad	Se debe comprobar la compatibilidad entre el fluido y el material del producto en todas las aplicaciones.

### Datos mecánicos

Peso [g]	1594
Tipo de montaje	con junta tórica
Materiales	inox (1.4404 / 316L); Junta tórica: EPDM
Conexión de sensores	Aseptoflex
Conexión de proceso	Tank Spud
Acabado Ra/Rz de las superficies en contacto con el fluido	0,4 / 4
Clase aséptica según DIN 11866	H4

# E33123



## Adaptador de montaje para sensores de proceso

ADAPT IFM-TANK SPUD SEAL

Accesorios	
Accesorios (opcionales)	Juntas tóricas: 5, EPDM, E30054
	Juntas tóricas: 5, FPM (Viton), E30053
Notas	
Cantidad por pack	1 unid.