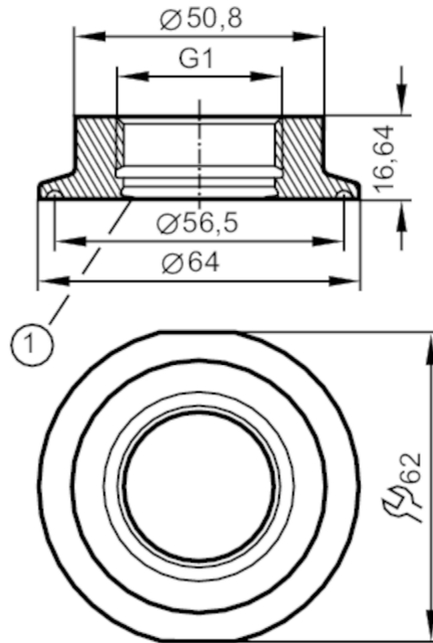


# E33702



## Adaptador de proceso Tri-Clamp

ADAPT IFM-CLAMP ISO2852 2"



1 Chaflán de estanqueidad

CRN EC 1935/2004 FCM FDA

### Campo de aplicación

Resistencia a la presión [bar]	16
PTMA en aplicaciones según el NRC [bar]	16

### 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]	231
Materiales en contacto con el fluido	1.4435 (inox / 316L) ; acabado : Ra<0,4 / Rz 4
Conexión de sensores	G 1 Roscado interno Aseptoflex Vario
Conexión de proceso	Clamp DN50 (2") DIN 32676 (ISO 2852)
Estanqueidad	metal sobre metal
Clase aséptica según DIN 11866	H4

### Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------