

E33001



Adaptador de proceso Tri-Clamp

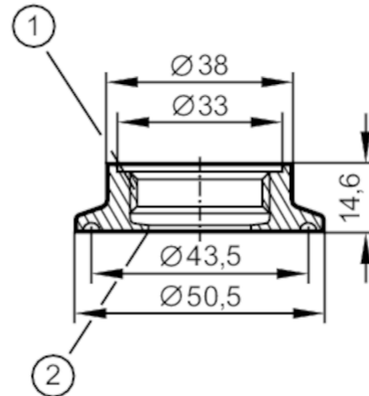
ADA IFM-CLAMP ISO2852/1-1.5

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: E33701

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 Junta de estanqueidad Aseptoflex

EC 1935/2004 FCM 

Campo de aplicación

Resistencia a la presión [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] 127

Materiales inox (1.4404 / 316L)

Conexión de sensores Aseptoflex

Conexión de proceso Clamp DN25...DN40 (1...1,5") DIN 32676 (ISO 2852)

Acabado Ra/Rz de las superficies en contacto con el fluido 0,4 / 4

Notas

Cantidad por pack 1 unid.