



Adaptador de processo Tri-Clamp

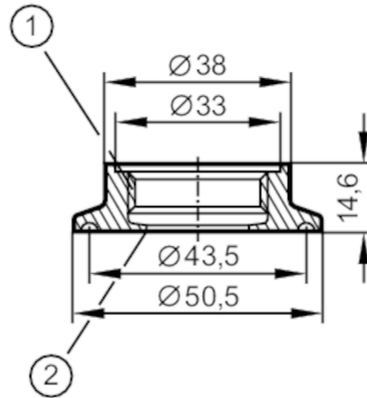
ADA IFM-CLAMP ISO2852/1-1.5

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: E33701

Quando escolher um artigo alternativo por favor verifique pois os dados técnicos podem diferir!

o produto alternativo requer o uso de um sensor novo com rosca externa Aseptoflex Vario



- 1 Rosca asséptica
2 Selo aséptico

EC 1935/2004 FCM 

Aplicação

Resistência à pressão [bar] 16

Testes/aprovações

Diretiva de equipamentos sob pressão Uma possível classificação de acordo com o DESP depende da aplicação e deve ser realizada pelo usuário / operador.

Instruções de segurança A compatibilidade entre fluido e substância do produto deve ser verificada em todas as aplicações.

Dados mecânicos

Peso [g] 127

Materiais 1.4404 (aço inoxidável / 316L)

Ligação do sensor Aseptoflex

Conexão de processo Clamp DN25...DN40 (1...1,5") DIN 32676 (ISO 2852)

Características da superfície Ra/Rz dos materiais em contacto com fluido 0,4 / 4

Notas

Quantidade da embalagem 1 peças