

E33001



Raccords process Tri-Clamp

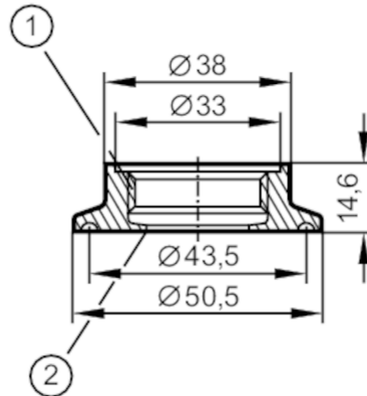
ADA IFM-CLAMP ISO2852/1-1.5

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: E33701

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !

L'article de remplacement nécessite l'utilisation d'un nouveau capteur avec un filetage extérieur Aseptoflex Vario



- 1 filetage Aseptoflex
- 2 chanfrein pour l'étanchéité Aseptoflex

EC 1935/2004 FCM FDA

Application

Tenue en pression [bar] 16

Tests / homologations

Directive relative aux équipements sous pression Une classification éventuelle selon DESP dépend de l'application et est à effectuer par l'utilisateur / l'exploitant.

Consignes de sécurité La compatibilité du fluide et du matière du produit doit être vérifiée dans toutes les applications.

Données mécaniques

Poids [g] 127

Matières inox (1.4404 / 316L)

Raccordement capteurs Aseptoflex

Raccord process Clamp DN25...DN40 (1...1,5") DIN 32676 (ISO 2852)

Caractéristiques de surface Ra/Rz des surfaces en contact avec le fluide 0,4 / 4

Remarques

Unité d'emballage 1 pièces