



## Raccord process tuyau DIN 11864

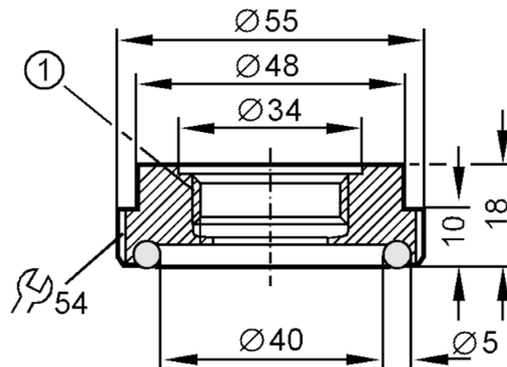
ADAPT IFM-DIN11864-1A / DN40

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

Article de remplacement: E33302

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

EC 1935/2004 FDA

## Application

Tenue en pression [bar] 25

## 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]	224,5
Matières	inox (1.4404 / 316L); Joint torique: EPDM
Raccordement capteurs	Aseptoflex
Raccord process	Raccord pour tuyaux DN40 DIN 11864-1-A-BS
Caractéristiques de surface Ra/Rz des surfaces en contact avec le fluide	0,4 / 4
Classe hygiénique selon DIN 11866	H4

# E33102



## Raccord process tuyau DIN 11864

ADAPT IFM-DIN11864-1A / DN40

### Remarques

Unité d'emballage	1 pièces
-------------------	----------