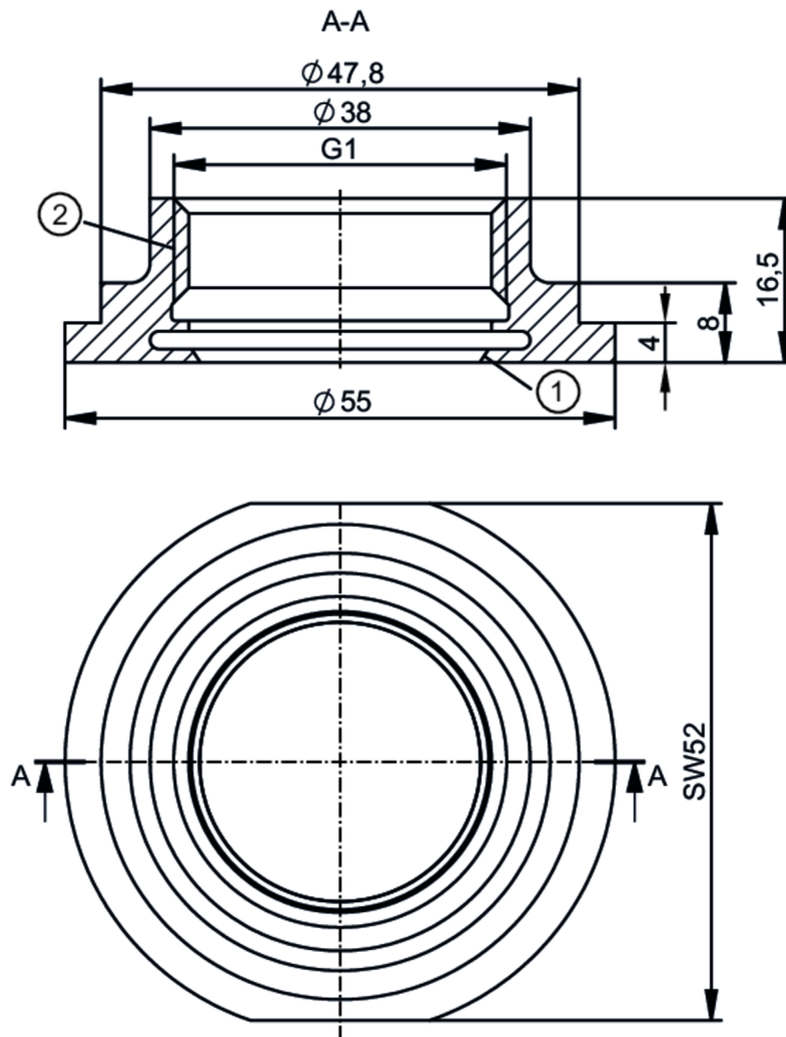




## Adaptateurs process pour raccord pour tuyaux SMS

ADAPT IFM-SMS DN40/1.5" O-RG



- 1 zone d'étanchéité
- 2 G1 Taraudage Aseptoflex Vario

EC 1935/2004 

### Application

Tenue en pression [bar] 40

### 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] 139,2

Matières inox (1.4435 / 316L)

Raccordement capteurs G 1 taraudage Aseptoflex Vario

Raccord process raccord pour tuyaux SMS DN40 (1,5")

# E33297



## Adaptateurs process pour raccord pour tuyaux SMS

ADAPT IFM-SMS DN40/1.5" O-RG

Caractéristiques de surface Ra/Rz des surfaces en contact avec le fluide	0,4 / 4
Étanchéité	joint
Classe hygiénique selon DIN 11866	H4

### Accessoires

Fourniture	Joint torique: 1 x 24 x 2, EPDM, conforme FDA, E30054
Accessoires en option	Joint torique: 1 x 24 x 2, FKM, conforme FDA, E30123 bague d'étanchéité: 1, PEEK, conforme FDA, E30124

### Remarques

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