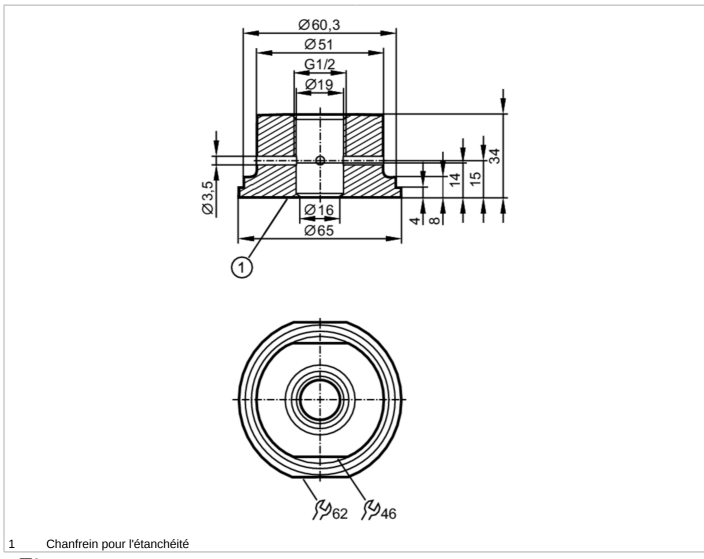
## E43344

#### Adaptateurs process pour raccord pour tuyaux SMS



ADAPT G1/2 - SMS DN50/2"





# EC 1935/2004 FCM FDA

Application		
Version		avec orifice de fuite
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]	570,5
Matières		inox (1.4435 / 316L)
Raccordement capteurs		G 1/2 cône d'étanchéité
Raccord process		raccord pour tuyaux SMS DN50 (2")
Caractéristiques de surface Ra/Rz des surfaces en contact avec le fluide		< 0,8 / 8

## E43344

### Adaptateurs process pour raccord pour tuyaux SMS



ADAPT G1/2 - SMS DN50/2"

Etanchéité	métal sur PEEK	
Classe hygiénique selon DIN 11866	H3	
Remarques		
Unité d'emballage	1 pièces	