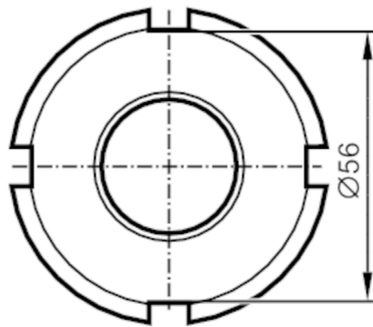
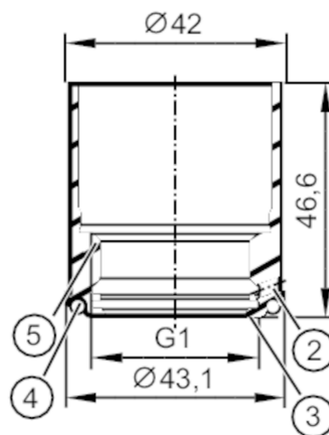
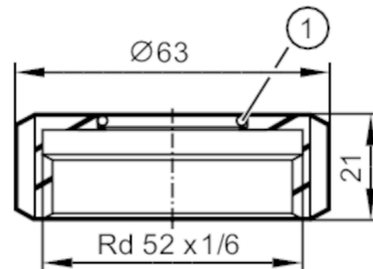


Adaptateur process universel

ADAPT UNI RD52



- 1 Joint torique 30x2 FKM
- 2 Orifice de fuite
- 3 zone d'étanchéité pour joint torique 24x2
- 4 Joint torique 36x3 EPDM
- 5 Aseptoflex Vario



EC 1935/2004 FDA

Application

Version

accessoires pour, PM17xx: (Endress+Hauser universal process adapter RD52), PY200x: (Endress+Hauser universal process adapter Uni 6" D85)

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.

E33349



Adaptateur process universel

ADAPT UNI RD52

Consignes de sécurité

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

Données mécaniques

Poids [g]	390,1
Matières en contact avec le fluide	inox (1.4435 / 316L) ; caractéristiques de surface : Ra<0,4 / Rz 4
Raccordement capteurs	G 1 Aseptoflex Vario
Raccord process	Adaptateur process universel Rd 52 Endress+Hauser Universal-Prozessadapter RD52; Universal-Prozessadapter Uni 6" D85
Étanchéité	joint
Classe hygiénique selon DIN 11866	H4

Accessoires

Fourniture	Joint torique: 24 x 2, conforme à EPDM, FDA, E30054
	Joint torique: 30 x 2, FKM
	Joint torique: 36 x 3, conforme à EPDM, FDA
Accessoires en option	Joint torique: 24 x 2, conforme à FKM, FDA, E30123
	bague d'étanchéité, conforme à PEEK, FDA, E30124

Remarques

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