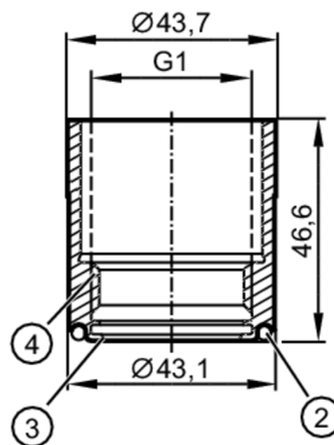
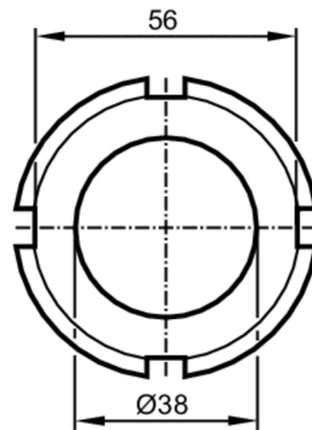
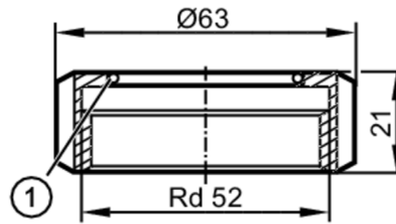


# E33340



## Raccordo a processo universale

ADAPT UNI RD52



- 1 O-ring 38 x 2 (FKM) conforme a FDA
- 2 O-ring 36 x 3 (EPDM) conforme a FDA
- 3 Lembo di tenuta
- 4 Aseptoflex Vario

EC 1935/2004 

### Applicazione

Resistenza a pressione [bar] 16

### Test / Certificazioni

Direttiva in materia di attrezzature a pressione

Una possibile classificazione secondo PED dipende dall'applicazione e deve essere eseguita dall'operatore/gestore.

Indicazioni di sicurezza

È necessario verificare la compatibilità tra fluido e materiale del prodotto per tutte le applicazioni.

# E33340



## Raccordo a processo universale

ADAPT UNI RD52

Dati meccanici	
Peso [g]	364,5
Materiali a contatto con il fluido	1.4435 (acciaio inox AISI 316L) ; aspetto superficiale : Ra<0,4 / Rz 4
Collegamento sensore	G 1 Filettatura interna Aseptoflex Vario
Raccordo a processo	Raccordo a processo universale Rd 52
Guarnizione	Guarnizione
Classe di igiene secondo DIN 11866	H4
Accessori	
Fornitura	O-ring: 24 x 2, EPDM, conforme a FDA, E30054
	O-ring: 38 x 2, FKM
	O-ring: 36 x 3, EPDM, conforme a FDA
Accessori opzionali	O-ring: 24 x 2, FKM, conforme a FDA, E30123
	anello di tenuta, PEEK, conforme a FDA, E30124
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo