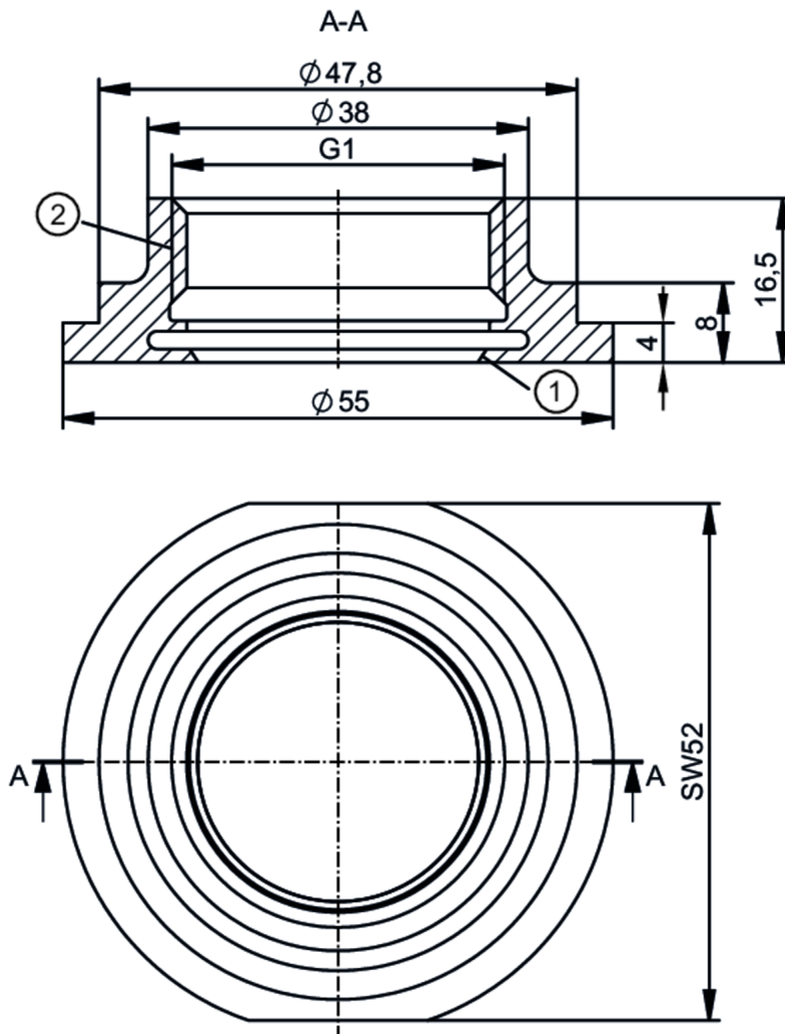




Adaptador de proceso para racor para tubos SMS

ADAPT IFM-SMS DN40/1.5" O-RG



- 1 Chafán de estanqueidad
- 2 G1 Roscado interno Aseptoflex Vario

EC 1935/2004

Campo de aplicación

Resistencia a la presión [bar] 40

Homologaciones / pruebas

Directiva sobre equipos a presión

La posible clasificación según la Directiva Europea sobre Equipos a Presión depende de la aplicación y debe ser realizada por el usuario / operador.

Indicaciones de seguridad

Se debe comprobar la compatibilidad entre el fluido y el material del producto en todas las aplicaciones.

Datos mecánicos

Peso [g] 139,2

Materiales 1.4435 (inox / 316L)

Conexión de sensores G 1 rosca interno Aseptoflex Vario

Conexión de proceso racor para tubos SMS DN40 (1,5")

E33297



Adaptador de proceso para racor para tubos SMS

ADAPT IFM-SMS DN40/1.5" O-RG

Acabado Ra/Rz de las superficies en contacto con el fluido	0,4 / 4
Estanqueidad	Anillo sellante
Clase aséptica según DIN 11866	H4

Accesorios

Componentes incluidos	Junta tórica: 1 x 24 x 2, EPDM, en conformidad con FDA, E30054
Accesorios (opcionales)	Junta tórica: 1 x 24 x 2, FKM, en conformidad con FDA, E30123
	Junta de estanqueidad: 1, PEEK, en conformidad con FDA, E30124

Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------