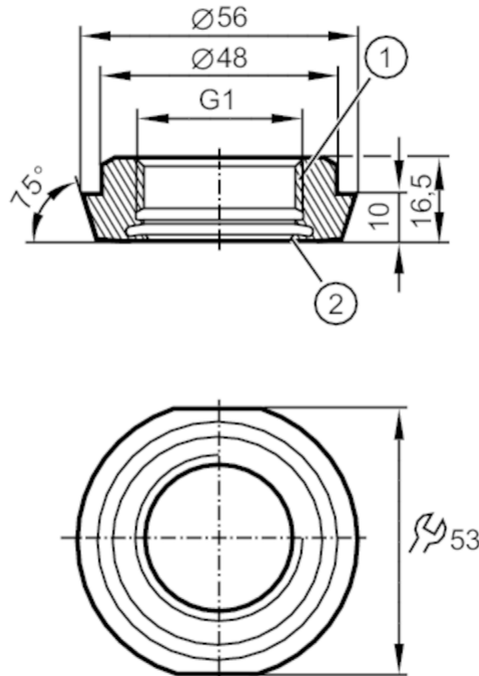


E33212



Adaptador de proceso racor DIN 11851

ADAPT IFM-DIN11851 DN40/1.5"



- 1 Aseptoflex Vario
2 Chaflán de estanqueidad

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] 197

Materiales en contacto con el fluido 1.4435 (inox / 316L) ; acabado : Ra<0,4 / Rz 4

Conexión de sensores G 1 Roscado interno Aseptoflex Vario

Conexión de proceso Racor DIN 11851 DN40 (1,5") DIN 11851

Estanqueidad Anillo sellante

Clase aséptica según DIN 11866 H4

Accesorios

Componentes incluidos Junta tórica: 1 x 24 x 2, EPDM, en conformidad con la FDA, E30054

Accesorios (opcionales) Junta tórica: 1 x 24 x 2, FKM, en conformidad con la FDA, E30123
junta de estanqueidad: 1, PEEK, en conformidad con la FDA, E30124

Notas

Cantidad por pack 1 unid.