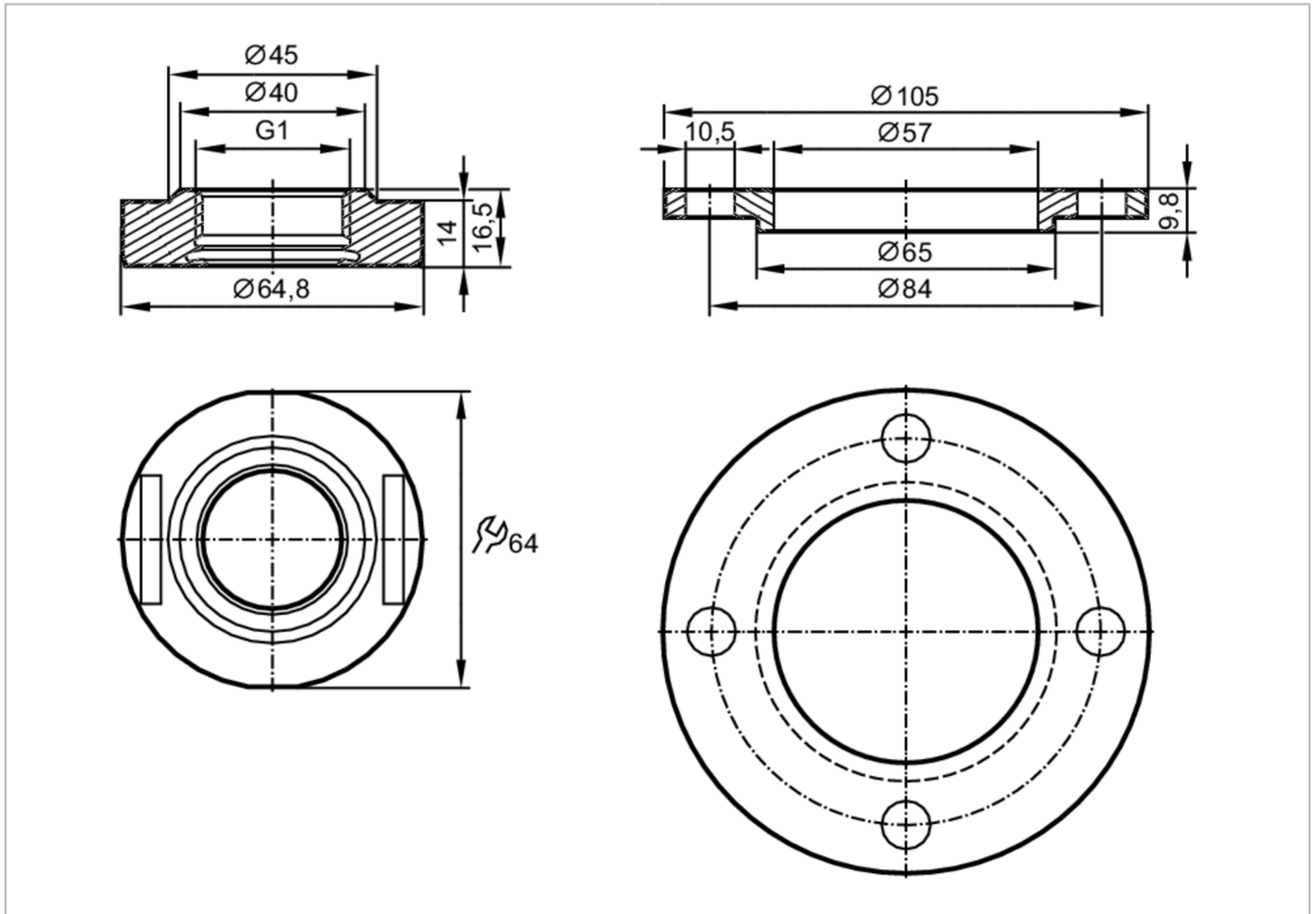




Adaptador de proceso con brida plana DRD

ADAPT IFM-DRD D=65



EC 1935/2004

Campo de aplicación

Resistencia a la presión [bar] 25

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]	615
Materiales en contacto con el fluido	1.4435 (inox / 316L) ; acabado : Ra<0,4 / Rz 4
Conexión de sensores	G 1 rosca interno Aseptoflex Vario
Conexión de proceso	DRD-Flansch Ø 65 mm
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

E33242



Adaptador de proceso con brida plana DRD

ADAPT IFM-DRD D=65

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.