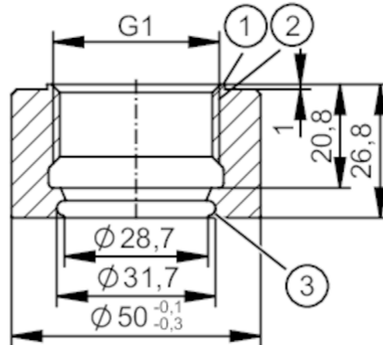




## Racor a soldar para sensores de proceso

WELDING ADAPT G1 O-RG



- 1: Chaflán de estanqueidad  
 2: G1 Roscado interno  
 3: ranura para junta tórica 26,0 x 3,0

### ACS EC 1935/2004

#### Campo de aplicación

Resistencia a la presión [bar]	150
Nota sobre la resistencia a la presión	para la conexión sensor-adaptador

#### 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]	292,5
Materiales en contacto con el fluido	inox (1.4404 / 316L) ; acabado : Ra<0,4 / Rz 4; Junta tórica: FPM; Junta tórica: EPDM
Conexión de sensores	G 1 junta cónica
Conexión de proceso	Adaptador para soldadura Ø 50 mm
Estanqueidad	Anillo sellante

#### Accesorios

Componentes incluidos	Junta tórica: 26 x 3, EPDM, en conformidad con la FDA, E30438 Junta tórica: 26 x 3, FKM, en conformidad con la FDA, E30437
-----------------------	---

#### Notas

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