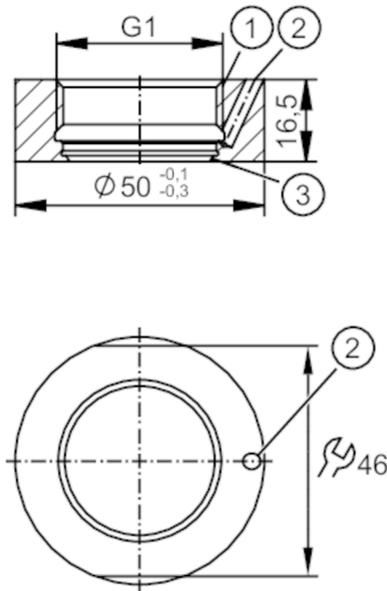




Adaptador de soldagem para sensores de processo

WELDING ADAPT D50/G1 LEAK PORT



- 1 G1 rosca interna Aseptoflex Vario
- 2 Porta de escape
- 3 superfície de vedação



ACS CRN EC 1935/2004 EHEDG Certified FDA

| Aplicação | |
|--------------------------------------|--|
| Formato | com porta de escape |
| Instalação | para espessuras de paredes finas |
| Resistência à pressão [bar] | 50 |
| Aviso da resistência à pressão | para a conexão sensor - adaptador |
| Testes/aprovações | |
| Diretiva de equipamentos sob pressão | Uma possível classificação de acordo com o DESP depende da aplicação e deve ser realizada pelo usuário / operador. |
| Instruções de segurança | A compatibilidade entre fluido e substância do produto deve ser verificada em todas as aplicações. |
| Dados mecânicos | |
| Peso [g] | 186 |
| Materiais em contato com o fluido | aço inoxidável (1.4435/316L) ; características da superfície : Ra<0,4 / Rz 4 |
| Ligação do sensor | G 1 rosca interna Aseptoflex Vario |
| Conexão de processo | Adaptador para soldagem Ø 50 mm |
| Vedação | anel de vedação |
| Acessórios | |
| Items fornecidos | O-ring: 1 x 24 x 2, EPDM, conforme FDA, E30054 |
| Acessórios (opcional) | O-ring: 1 x 24 x 2, FKM, conforme FDA, E30123 |
| Notas | |
| Quantidade da embalagem | 1 peças |