

Montagem da sonda ASEPTIPOINT



Montagem da sonda ASEPTIPOINT

Recursos e benefícios

- Design limpo e asséptico
- Economize espaço conectando várias sondas de 12 mm através de um conector no tanque
- Economize tempo e custos eliminando a necessidade de várias aberturas em seus vasos
- Tão flexível, você pode usar sondas de 12 mm de comprimentos variados
- Um sistema de luvas incrivelmente fácil que é montado usando suas preferências de conexões rosqueadas ou com abraçadeiras
- Flexibilidade futura, instale espaços em branco em qualquer porta e reserve para uso futuro
- Pode ser personalizado para atender às suas necessidades



Especificações técnicas

	Montagem da sonda ASEPTIPOINT
Tipo de montagem	Aparafusado, Prendedor
Faixa de temperatura de funcionamento	-80 °C a 200 °C
Faixa de temperatura de funcionamento	-112 °F a 392 °F
Faixa de pressão do medidor operacional	-14.5 psig a 101.5 psig
Opções de acabamento de superfície	Eletropolido, Ra máx. de 10 micropolegadas (Ra 0,25 µm), Ra máx. de 15 micropolegadas (Ra 0,375 µm), Ra máx. de 20 micropolegadas (Ra 0,5 µm)
Certificação	ISO 9001
Normas	ASME BPE, CE-PED

Materiais de construção

	Montagem da sonda ASEPTIPOINT
Material	Aço inoxidável 316L, Aço inoxidável AL-6XN, Hastelloy C22, Hastelloy C276

Códigos de produto

Número do produto	Descrição do produto
AM-0001-1	Coletor da sonda Aseptiport, 3 conjuntos de sonda, 12 mm, válvula de amostra de 0,5", saída de 0,5" e abertura de vapor, 316L, 20 micropolegadas de Ra máx., EP. Nota: A válvula exige a separação do diafragma e atuador.
AM-0200-0	Montagem Aseptiport 2", dupla abraçadeira, montagem da sonda de 12 mm, rosca, 316L, 15 micropolegadas de acabamento de superfície Ra, eletropolida e passivada
AM-0200-2	Conjunto Aseptiport, coletor completo duplo com abraçadeira de 2", sonda 2 X 12 mm, montagem por rosca, 316L
AM-0202	Conjunto Aseptiport, coletor completo duplo com abraçadeira de 2", montagem por rosca, 316L
AM-0300-2	Conjunto Aseptiport, 3 X sondas de diâm. 25 mm X comprimento 120 mm, coletor completo, montagem por abraçadeira de 3", 316L
AM-0400-2	Conjunto Aseptiport, 2 X sondas de diâm. 25 mm X comprimento 120 mm, porta coletora completa, montagem por abraçadeira de 4", 316L
PA-0200	Luva de inserção Aseptiport serve na porta Ingold de 25 mm, serve na sonda de 120 mm, montagem por rosca, Nitronic 60, 15 micropolegadas de acabamento de superfície Ra, eletropolida e passivada
PA-0201	Plugue de inserção Aseptiport serve na porta Ingold de 25 mm, montagem por rosca, Nitronic 60

Isenção de responsabilidade: As informações neste documento são tidas como corretas, porém a Asepco não se responsabiliza por nenhum erro que possa conter e se reserva o direito de alterar estas especificações sem aviso prévio. É responsabilidade do usuário garantir que o produto seja o adequado para a sua aplicação. Diafragma Radial é marca comercial da ASEPCO Corporation. Tri-Clamp é marca registrada da Alfa Laval Corporate AB. Integrante da Watson-Marlow Fluid Technology Solutions, uma empresa Spirax-Sarco Engineering plc.

wmfts.com/global



01 August 2024