

Mocowanie sondy

ASEPTIPOINT

Mocowanie sondy ASEPTIPOINT

Cechy i korzyści

- Czysta, aseptyczna konstrukcja
- Oszczędność miejsca dzięki połączeniu wielu sond 12 mm do jednego przyłącza na zbiorniku
- Oszczędność czasu i kosztów dzięki wyeliminowaniu konieczności stosowania wielu otworów w zbiornikach
- Tak elastyczne, że możliwe jest zastosowanie sond 12 mm o różnej długości
- Niezwykle łatwy system tulejowy, który można zamontować, korzystając ze złączy gwintowanych lub zaciskanych
- Elastyczność na przyszłość, możliwość montażu zastępczych pustych elementów na dowolnym przyłączu i zarezerwowanie ich do wykorzystania w przyszłości
- Możliwość dostosowania do własnych potrzeb



Specyfikacja techniczna

	Mocowanie sondy ASEPTIPOINT
Typ montażu	Wkręcany, Zacisk
Zakres temperatur roboczych	-80 °C do 200 °C
Zakres temperatur roboczych	-112 °F do 392 °F
Zakres ciśnienia na mierniku roboczym	-14.5 psig do 101.5 psig
Warianty wykończenia powierzchni	Elektropolerowany, Maks. 10 mikro-cali Ra (0,25 µm Ra), Maks. 15 mikro-cali Ra (0,375 µm Ra), Maks. 20 mikro-cali Ra (0,5 µm Ra)
Certyfikaty	ISO 9001
Normy	ASME BPE, CE-PED

Materiały konstrukcyjne

	Mocowanie sondy ASEPTIPOINT
Materiał	Hastelloy C22, Hastelloy C276, Stal nierdzewna 316L, Stal nierdzewna AL-6XN

Kody produktu

Numer produktu	Opis produktu
AM-0001-1	Kolektor na sondy Aseptipoint, 3 zespoły sond, 12 mm, zawór do pobierania próbek 0,5-calowy, króciec wyjściowy i pary 0,5-calowy, 316L, 20 mikrocali Ra maks., elektropolerowane Uwaga: Zawór wymaga oddzielnej membrany i siłownika
AM-0200-0	Mocowanie Aseptipoint 2-calowe Zakończone zaciskiem Podwójne mocowanie sond 12 mm, gwintowane, 316L, wykończenie 15 mikrocali Ra Elektropolerowane i pasywowane
AM-0200-2	Zespół Aseptipoint, 2-calowy zakończony zaciskiem z podwójnym kolektorem, 2 x 12 mm sonda, mocowanie gwintowe 316L
AM-0202	Zespół Aseptipoint, 2" zakończony zaciskiem z podwójnym kolektorem, mocowanie gwintowe 316L
AM-0300-2	Zespół Aseptipoint 3 x 25 mm śr. x 120 mm długości sondy kompletny kolektor 3-calowe mocowanie zaciskowe 316L
AM-0400-2	Zespół Aseptipoint 2 x 25 mm śr. x 120 mm długości sondy kompletny port kolektora 4-calowe mocowanie zaciskowe 316L
PA-0200	Wkład Aseptipoint Tuleja mieści 25 mm port ingold Mieści 120 mm sondę Mocowanie gwintowane Nitronic 60, wykończenie powierzchni 15 mikrocali Ra Elektropolerowane i pasywowane
PA-0201	Wkład Aseptipoint Wtyk mieści 25 mm port ingold Mocowanie gwintowane, Nitronic 60

Zrzeczenie się odpowiedzialności: Informacje zawarte w niniejszym dokumencie uważa się za prawdziwe, jednak firma ASEPCO nie bierze odpowiedzialności za jakiegokolwiek zawarte w nim błędy i zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacji bez powiadomienia. Odpowiedzialność za zapewnienie przydatności produktu do użytkowania w konkretnym zastosowaniu spoczywa na użytkownikach. Radial Diaphragm jest znakiem towarowym firmy ASEPCO Corporation. Tri-Clamp jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Alfa Laval Corporate AB. Firma należąca do grupy Watson-Marlow Fluid Technology Solutions, podmiotu zależnego spółki Spirax-Sarco Engineering plc.

wmfts.com/global



01 August 2024