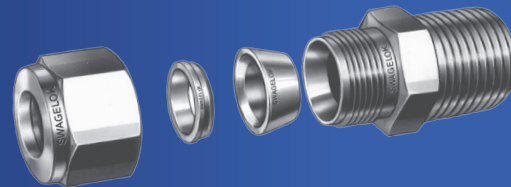


Por que Swagelok?

10 Boas Razões para Optar por Swagelok



1 Anilha Traseira com Geometria Patenteada

Aperto sequencial controlado aumenta a resistência à vibração

6 Teste de performance para qualquer necessidade

Determina as características de performance do cravamento, vedação para gases, vibração e outras variáveis de processo

2 SAT12™ Tratamento Superficial Patenteado

Tratamento especial aplicado na anilha traseira confere maior resistência contra vibração, pulsação e corrosão

7 Remontagens

Até 25 remontagens com a mesma conexão quando montado conforme instrução de aperto

3 Montagem por Geometria

Não necessita de ferramentas especiais como torquímetros. Basta $\frac{3}{4}$ de volta para diâmetros de 1/16" a 1/8" e 1 volta e $\frac{1}{4}$ para diâmetros de 1/4" a 2"

8 Norma ASTM 1387

Atende todos os testes *standard* e complementares da ASTM F1387 devidamente certificadas pela *US Navy* (Marinha Americana)

4 Material de fabricação diferenciado

Níveis elevados de cromo e níquel oferecem maior resistência à corrosão

9 Garantia Vitalícia

A única que possui garantia vitalícia limitada contra defeitos de fabricação e material

5 Identificação e Rastreabilidade dos componentes da conexão

Heat Code e nome do fabricante nas anilhas, porca e corpo da conexão evitam mesclas de componentes de fabricantes diferentes

10 Facilidade na Montagem

Montagem com ferramentas padrão, aperto verificável através de calibre, baixo torque devido ao projeto diferenciado da Swagelok

Matriz - São Paulo - 11 5080-8888 - comercial@swagelok.com.br

Rio de Janeiro - 21 2575-2900 - riodejaneiro@swagelok.com.br

Macaé - 22 2763-9294 - macae@swagelok.com.br

Rio Grande do Sul - 51 3457-1600 - riograndedosul@swagelok.com.br

Bahia - 71 3634-5039 - bahia@swagelok.com.br

Pernambuco - 81 3468-2095 - pernambuco@swagelok.com.br

www.swagelok.com.br

