

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Tri-Clamp® sanitária patenteada para fácil manuseio sem necessidade de ferramentas
- Compatível com várias formas de conexão
- A identificação da posição da manivela pode ajudar na validação da conexão
- Pode ser instalada com a exclusiva tecnologia de identificação anti-violação Q-Clamp™
- Design compacto e leve para maximizar o conforto do operador – elimina qualquer potencial de danos a embalagens ou luvas



CONFORMIDADE

Instalações de produção:

- Os componentes são fabricados e embalados dentro de Sala Limpa certificada ISO 14644 Classe 7
- Os sistemas de gestão da qualidade das instalações de produção possuem as certificações ISO9001 e ISO14001

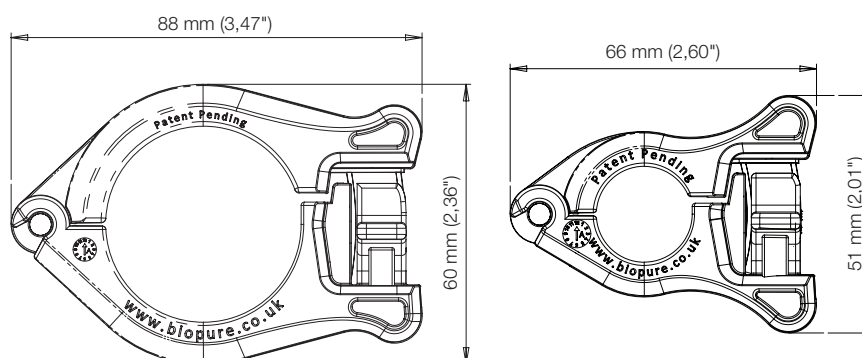
Os produtos pós-esterilizados são testados seguindo uma série de padrões atualizados USP, EP e FDA, dos quais se incluem:

- USP <88> e ISO 10993 partes 6, 10 e 11 *in vivo* para reatividade biológica
- USP <87> e ISO 10993 parte 5 para citotoxicidade *in vitro*
- Estudos extracelulares foram realizados usando uma abordagem com um único solvente

DADOS TÉCNICOS

Pressão máxima de operação	7 bar (101 psi)
Matéria-prima	Nylon reforçado 66
Faixa de temperatura de fluido	2 °C a 40 °C (35 °F a 104 °F)
Faixa de temperatura ambiente	-4 °C a 40 °C (25 °F a 104 °F)
Autoclave	135 °C (275 °F) por 30 minutos, 3 ciclos repetíveis
Radiação gama	Máx. 50 kGy acumulativa
Vida útil	3 anos
Compatibilidade	Padrões ISO, British e ASME Flanges

DIMENSÕES



SEGURANÇA

- Tecnologia exclusiva de identificação anti-violção
- Pode ser aplicada antes ou depois da montagem da presilha
- Aplicação universal em vários tamanhos de presilha
- Aplicação e remoção sem necessidade de ferramentas
- Lote rastreável
- Disponível em oito cores: azul, cinza, laranja, roxo, verde, vermelho, amarelo e transparente



INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

1. Depois de fazer uma conexão usando a Q-Clamp, você pode aplicar uma cobertura anti-violção conforme necessário.



2. Sua conexão agora está segura e a Q-Clamp não pode ser aberta sem remover a cobertura anti-violção.



3. Para remover a cobertura, comece desencaixando a aba na parte superior da cobertura.



4. Continue a puxar a aba para baixo, isso irá desencaixar as pontas.



5. Depois de chegar ao final das pontas, a aba e o corpo da cobertura podem ser retirados da presilha.



6. Uma pequena seção anti-violção permanecerá na presilha (removível se necessário) e a presilha agora pode ser aberta.



Nota: A cobertura pode ser aplicada antes ou depois do fechamento da presilha.

INFORMAÇÕES SOBRE PEDIDOS

Códigos de produtos Q-Clamp	
Descrição	Nº de peça
Q-CLAMP, 1/2" - 3/4", 10 PCS/PCT	1032-0075-0010
Q-CLAMP, 1/2" - 3/4", 100 PCS/PCT	1032-0075-0100
Q-CLAMP, 1" - 1 1/2", 10 PCS/PCT	1032-0150-0010
Q-CLAMP, 1" - 1 1/2", 50 PCS/PCT	1032-0150-0050
COBERTURA ANTI-VIOLAÇÃO Q-CLAMP, TRANSPARENTE, 100 PCS/PCT	1033-0001-0100
COBERTURA ANTI-VIOLAÇÃO Q-CLAMP, AZUL, 100 PCS/PCT	1033-0002-0100
COBERTURA ANTI-VIOLAÇÃO Q-CLAMP, CINZA, 100 PCS/PCT	1033-0003-0100
COBERTURA ANTI-VIOLAÇÃO Q-CLAMP, LARANJA, 100 PCS/PCT	1033-0004-0100
COBERTURA ANTI-VIOLAÇÃO Q-CLAMP, AMARELA, 100 PCS/PCT	1033-0005-0100
COBERTURA ANTI-VIOLAÇÃO Q-CLAMP, VERMELHA, 100 PCS/PCT	1033-0006-0100
COBERTURA ANTI-VIOLAÇÃO Q-CLAMP, VERDE, 100 PCS/PCT	1033-0007-0100
COBERTURA ANTI-VIOLAÇÃO Q-CLAMP, ROXA, 100 PCS/PCT	1033-0008-0100

As informações deste documento são consideradas corretas, porém a BioPure Technology Limited não se responsabiliza por nenhum erro que este documento possa conter e reserva-se o direito de alterar especificações sem aviso prévio. Tri-Clamp é uma marca comercial registrada da Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp é usada sob licença.



wmftg.com.br
info@wmftg.com.br
+44 (0) 2392 499000