

# QtoClamp

Q-Clamp



## Características e benefícios

- O design exclusivo otimiza o alinhamento da flange com a junta
- Elimina a possibilidade de compressão excessiva da junta
- O sistema de fechamento usa fechos alinhados, em acordo com padrões da ISO e ASME BPE
- A montagem pode ser feita com uma só mão



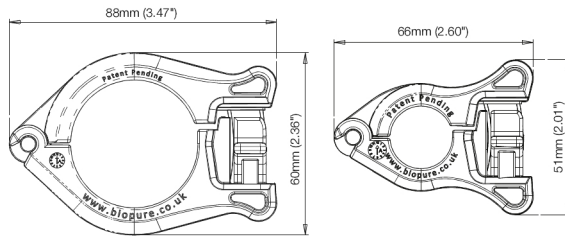
## Especificações técnicas

	QtoClamp
Pressão de operação máxima	7 bar
Pressão de operação máxima	101 psi
Faixa de temperatura do fluido	2 a 40 °C
Faixa de temperatura do fluido	35 a 104 °F
Faixa de temperatura de funcionamento	-4 a 40 °C
Faixa de temperatura de funcionamento	23 a 104 °F
Métodos de esterilização	Autoclave, Compatível com peróxido de hidrogénio vaporizado (VHP), Gama
Estabilidade da autoclave	135 °C (275 °F) durante 30 minutos, 3 ciclos repetíveis
Estabilidade gama	Máx. 50 kGy acumulado
Prazo de validade	3 anos
Certificação	ADCF, ISO 10993, ISO 14644-1 Classe 7, ISO 9001, USP Classe VI
Compatibilidade	Flanges ISO, Britânicas e ASME
Tamanho do TC	½-¾ TC - 1-1½ TC in
Quantidade	10, 50, 100 PCS

## Materiais de construção

	QtoClamp
Material	Nylon 66 reforçado

## Dimensões do QtoClamp



## Códigos dos produtos

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
TAMPA ANTI-VIOLAÇÃO PARA Q-CLAMP, TRANSPARENTE, 100 PÇS/PCT	1033-0001-0100
TAMPA ANTI-VIOLAÇÃO PARA Q-CLAMP, AZUL, 100 PÇS/PCT	1033-0002-0100
TAMPA ANTI-VIOLAÇÃO PARA Q-CLAMP, CINZA, EMBALAGEM DE 100 UNIDADE	1033-0003-0100
TAMPA ANTI-VIOLAÇÃO PARA Q-CLAMP, LARANJA, 100 PÇS/PCT	1033-0004-0100
TAMPA ANTI-VIOLAÇÃO PARA Q-CLAMP, AMARELA, 100 PÇS/PCT	1033-0005-0100
TAMPA ANTI-VIOLAÇÃO PARA Q-CLAMP, VERMELHA, 100 PÇS/PCT	1033-0006-0100
TAMPA ANTI-VIOLAÇÃO PARA Q-CLAMP, VERDE, 100 PÇS/PCT	1033-0007-0100
TAMPA ANTI-VIOLAÇÃO PARA Q-CLAMP, ROXA, 100 PÇS/PCT	1033-0008-0100

Isenção de responsabilidade: As informações contidas neste documento são consideradas corretas, porém a Watson-Marlow Limited não se responsabiliza por nenhum erro que este documento possa conter e reserva-se o direito de alterar as especificações sem aviso prévio. É responsabilidade dos utilizadores garantirem a adequação do produto para utilização nas suas aplicações. Watson-Marlow e puresu são marcas comerciais registadas da Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve e BioTube applicator são marcas comerciais da BioPure Technology Limited. Tri-Clamp é uma marca comercial registada da Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp é utilizada sob licença.

[wmfts.com/global](http://wmfts.com/global)



06 December 2023