

### INFORMAÇÕES GERAIS

Abraçadeira sem retenção axial para reparo de tubos de todos os materiais.



#### Pressão de operação

NBR

Líquidos: 10 bar

Gases: 5 bar

Pressão de teste: 1,5 x pressão de operação



#### Proteção anti corrosão (tubos aterrados)

Visando proporcionar uma maior vida útil ao produto, recomendamos envolver a abraçadeira em mantas de polietileno termo retráteis, fitas de proteção, ou métodos de proteção já validados pelo mercado, isolando o produto do meio agressivo.



#### Temperatura de operação

NBR: -20°C a +80°C

Base: produto água

Para aplicações específicas consulte-nos!



#### Elemento de vedação

NBR: água, esgoto, gás, óleo, combustíveis e hidrocarbonetos.

### INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

Para correto desempenho do produto, siga corretamente as instruções de instalação abaixo.

#### ETAPA 1 - PREPARAÇÃO

Remover da área a ser reparada: carepas, revestimentos e quaisquer resíduos, garantindo que não haja sujeira ou quaisquer partículas sob o elemento de vedação.



#### ATENÇÃO – POSICIONAMENTO ABRAÇADEIRA

Posicionar a área de fechamento da abraçadeira ao sentido contrário do dano, aumentando assim, sua eficiência.

#### ETAPA 2 - FIXAÇÃO

Ajustar a abraçadeira centralizando o dano à área de vedação. Apertar **levemente** os parafusos de forma alternada com chave manual ou parafusadeira.



#### PREVENÇÃO DE PROBLEMAS

Todas as abraçadeiras são etiquetadas com a recomendação de torque adequado, portanto, não exceder os níveis recomendados.

#### ETAPA 3 - APERTO

Apertar os parafusos de fixação com chave de torque (torquímetro), aplicando o torque final indicado na etiqueta de identificação. A chave de torque deverá estar ajustada ao valor de torque indicado na etiqueta de identificação.



#### SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Em caso de vazamento, desinstale a abraçadeira e repita o processo a partir da ETAPA 1. As abraçadeiras STRAUB são reutilizáveis.

Persistindo o problema, contate nossa equipe técnica ou rede de distribuidores autorizados.



#### RECOMENDAÇÃO ESPECIAL

Caso a tubulação esteja em operação (pressurizada), deve-se aplicar o dobro da força de torque recomendado em etiqueta.



#### SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Nunca remova os parafusos completamente. A abraçadeira ASVOREP é livre de manutenção e seus parafusos não devem ser reapertados após a instalação. Não aplique nenhum solvente ou lubrificante na superfície a ser reparada.

