

Flange Guard PVC PVC Flange Guard

Descrição

A Flange Guard PVC é fabricada a partir de duas camadas seladas a quente de laminado de cloreto de polivinil. Este material é inerentemente resistente à radiação ultravioleta e inclui um patch indicador de fuga em contato com uma janela transparente. Assim, qualquer fuga será detectada visualmente. O sistema de fixação fácil de encaixar é composto por uma tira de velcro acoplada a um cordão trançado 100% PVC. Quando apertado, o tecido é puxado sobre os parafusos da flange na parede do tubo, eliminando assim um respingo lateral. O design permite que as fugas sejam libertadas sem perigo, evitando o aumento de pressão dentro da blindagem. O design da Flange Guard PVC permite uma fácil instalação e remoção sem ferramentas especiais. Pode ser reutilizada, mesmo em caso de fuga, proporcionando uma solução de longa duração.

Description

The PVC shield is manufactured from two heat-sealed layers of Polyvinyl chloride laminate. This material is inherently resistant to Ultra-Violet radiation and includes a 'litmus' leak indicator patch contacted within a clear window. Thus, any leaks will be visually detected. The easy to fit lock tight fastening system comprises a Velcro strip, coupled with a braided 100% PVC draw string. When tightened the fabric is drawn over the flange bolts to the pipe wall thus eliminating a lateral spray out. The design enables leaks to be released without danger, avoiding pressure-build up within the shield. The PVC shield design allows easy installation and removal with no special tools. It can be re-used, even in the event of a leak, thus providing a long term solution.



Especificações

» Material: PVC» Temperatura Máxima: 232° C

» Tipos de Flange: ANSI 150-600lb

DIN PN6-PN25 / BS Table A-T

» **Tamanhos:** 1/4" - 24"+

» Tipo de Ligação: Flanges, Válvulas, Uniões, Curvas, Tês e muito mais

» Deteção de Fugas: Incluída

» Aplicações: Ácido à Temperatura Ambiente

Características Principais

- » Re-utilizável
- » Ácidos à temperatura ambiente
- » Flanges / válvulas visíveis
- » Não requer utilização de ferramentas

Specification

» Material:» Máx. Temperature:» 232° C

» Flange Ratings: ANSI 150-600lb

DIN PN6-PN25 / BS Table A-T

» **Sizes:** 1/4" - 24"+

» Joint/Connection type: Flanges, Valves, Couplings, Elbows, Tees and more

» Leak Detection: Included

» Typical Applications: Acid at ambient temperature

Key Features

- » Re-usable
- » Ambient temperature acids
- » Visible flanges / valves
- » No tools required