

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

Specification

- » **Material:** PVC
- » **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

Características Principais

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

Key Features

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