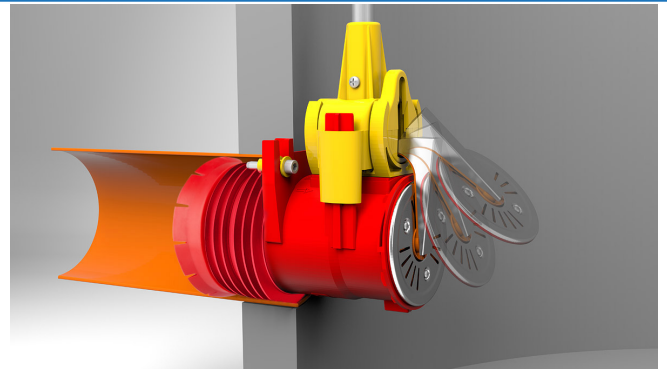


VÁLVULA DE RETENÇÃO REMOVÍVEL PARA LINHAS DE ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS DE 110mm a 315mm



VÁLVULA RETENÇÃO DE ESGOTO – USO EM TUB. CERÂMICAS E P.V.'s.

1 - CARACTERÍSTICAS GERAIS

Válvula de Retenção de Portinhola Tipo “Fechamento Rápido” diâmetro 4”, 6” E 8”, destinada a ser instalada em tubulações cerâmicas, projetada para serviço pesado, líquidos sujos, esgotos e com sólidos em suspensão.

fornecida com corpo integral e tampo superior em polipropileno, dotada de partes moveis constituídas pelo disco flexível obturador e dispositivo de fechamento.

O disco obturador é preso na sua parte superior do corpo da válvula onde um eixo da portinhola é inserido.

2 – CONEXOES

A extremidade da Válvula é dotada de corpo corrugado e bocal aderente tipo Pinça, a fim de penetrar internamente nos diâmetros das tubulações cerâmicas e garantir sua perfeita fixação.

3 – CARACTERÍSTICAS DA VÁLVULA

- Apta a montagem por inserção em tubulações cerâmicas;
- Diâmetro de encaixe conforme tubulações cerâmicas;
- Dotada de portinhola removível;
- Dotada de haste em aço inoxidável, para remoção da portinhola de fechamento para limpeza e manutenção;
- Haste da portinhola extensível (através de hastes extras), possibilitando a montagem em PV's de diversas profundidades;
- Corpo da portinhola fabricado em aço inoxidável,
- Portinhola com elemento vedante construído em elastômetro próprio para trabalhos em sistemas de esgotamento sanitário.

LOKSAN

www.loksanbr.com

(11) 3805-1901 / Whatsapp (11) 2209-5733

E-mail: vendas@loksanbr.com

Avenida Conceição, 386 - Carandiru - CEP 02072-000 - São Paulo - SP