

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



## VÁLVULA RETENÇÃO DE ESGOTO - USO GERAL (SEM HASTE).

### 1 - CARACTERÍSTICAS GERAIS

Válvula de Retenção de Portinhola Tipo “Fechamento Rápido” diâmetros 4”, 6”, 8”, 10” e 12” destinada a ser instalada em tubulações de PVC, projetada para serviço pesado, líquidos turvos, esgotos com sólidos em suspensão.

A válvula é construída com o 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 o 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 de PVC e garantir sua perfeita fixação.

### 3 - CARACTERÍSTICAS DA VÁLVULA

- ∇ Apta a montagem por inserção em tubulações de PVC;
- ∇ Com diâmetro de encaixe conforme tubulações de PVC;
- ∇ Dotada de portinhola removível;
- ∇ Corpo da portinhola fabricado em aço inoxidável/
- ∇ Portinhola com elemento vedante construído em elastômetro próprio para trabalhos em sistemas de esgotamento sanitário.