

## Sifões Flexíveis

Localização no website Tigre:

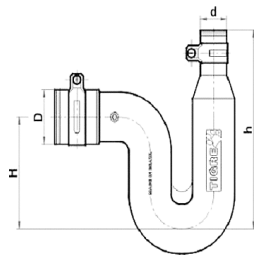
Obra Predial ► Acessórios ► SIFÕES

Função:

- Impedir o retorno de gases provenientes do interior do sistema predial de esgotos sanitários;
- Facilitar o acesso numa provável limpeza e desobstrução da tubulação de esgoto (dispositivo de inspeção).

Aplicações:

- Utilização em pias de cozinha, tanques e lavatórios em geral (com ou sem coluna);
- 1" x 40mm, Saída Vertical;
- 1" x 40mm, Saída Horizontal;
- 1.1/2" x 40mm, Saída Vertical;
- 1.1.2" x 40mm, Saída Horizontal.



DIMENSÕES (mm)		
Cotas	1 x 40	1.1/2 x 40
D	40	40
H	90	90
h	160	160
d	21	38

### 1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Braçadeiras de fixação em aço galvanizado tipo rosca sem fim;
- Composto de PVC com agente antifungo;
- Disponível nas versões 1" x 40 mm e 1.1/2" x 40mm, saída horizontal e vertical.

#### 1.1 NORMAS DE REFERÊNCIA:

- Fecho Hídrico, conforme NBR 14162 Aparelhos Sanitários Sifão Requisitos e Métodos de Ensaio (Altura mínima de 50 mm).

### 2. BENEFÍCIOS:

- Fácil instalação, utilizando somente chave de fenda p/ apertar a braçadeira que fará a vedação;
- Compacto tanto em volume como em peso;
- Impede o retorno de gases existentes na tubulação devido ao fecho hídrico;
- Permite acesso fácil numa provável limpeza e desobstrução da tubulação de esgoto.

### 3. INSTRUÇÕES:

#### 3.1 TRANSPORTE / MANUSEIO:

- Os sifões flexíveis são acondicionados em embalagens plásticas (sacos), autoexpositoras e posteriormente em caixas de papelão visando a maior proteção do produto e facilidade de transporte da Tigre ao ponto de venda e do ponto de venda até a casa do consumidor final;
- Devem ser observadas as informações técnicas quanto ao empilhamento máximo contidas na própria embalagem;
- Evite danos à embalagem coletiva no descarregamento, manuseio e transporte.

#### 3.2 ESTOCAGEM:

- Armazenar o produto em sua embalagem original sobre superfície plana isenta de irregularidades e em pilhas conforme instrução especificada na própria embalagem. Na medida do possível armazenar em locais secos, evitando assim a degradação do papelão da embalagem e a possibilidade de extravio dos componentes que acompanham o produto.

#### 3.3 MONTAGEM / INSTALAÇÃO:

- Conectar a entrada do sifão a válvula (pia, tanque ou lavatório);
- Verifique se a saída do esgoto possui ponta ou bolsa; e se a altura está adequada para a instalação do produto;
- No caso da existência de bolsa, conectar com o auxílio de um segmento de tubo EG DN40 a saída do sifão a conexão de Esgoto. Na existência de ponta a conexão será direta;
- Com o auxílio de uma chave de fenda proceder ao aperto das braçadeiras até a estanqueidade do conjunto.

**Importante:** Oriente-se pela flecha de direção de fluxo gravada no corpo do produto.

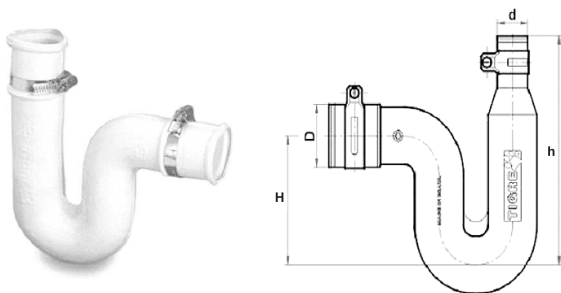
#### 3.4 MANUTENÇÃO:

- Dispensa manutenção. Aconselha-se apenas a fazer uma limpeza periódica com um pano macio, água e sabão neutro. Na existência de sólidos acumulados que prejudiquem a vazão, retire o produto e lave internamente com água.

**Importante:** não utilize nenhum produto químico corrosivo para limpeza, pois ele poderá danificar o produto, bem como os tubos e conexões de PVC do sistema de esgoto.

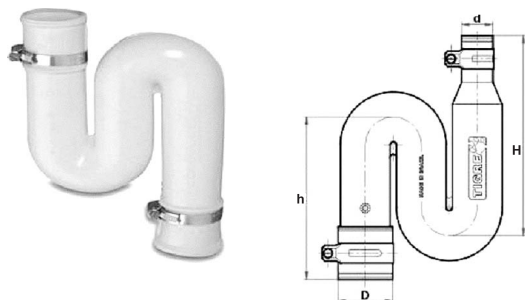
### 4. ITENS DA LINHA:

#### Sifão Flexível com Saída Horizontal



DIMENSÕES (mm)		
Cotas	1 x 40	1.1/2 x 40
D	40	40
H	90	90
h	160	160
d	21	38

#### Sifão Flexível Saída Vertical



DIMENSÕES (mm)		
Cotas	1 x 40	1.1/2 x 40
D	40	40
H	160	160
h	130	130
d	21	38