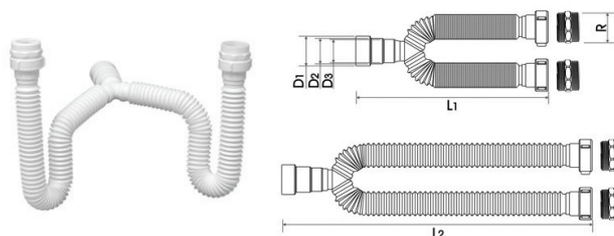


Sifão Mobylle® Multiuso Duplo

Localização no Website TIGRE:

Profissional ▶ Acessórios ▶ Sifões



Cotas	D1	D2	D3	L1	L2	R
Valores	DN 50	DN 48	DN 40	370	730	1" - 1 ¼" - 1 ½"

Funções:

- Impedir o retorno de gases provenientes do sistema predial de esgotos sanitários.
- Simplificar o acoplamento das pias com cubas duplas ao esgoto.
- Permitir fácil acesso numa provável limpeza e desobstrução da tubulação de esgoto (serve como dispositivo de inspeção).

Aplicação:

- Em pias com cubas duplas.

1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Tubos extensivos corrugados, que permitem fazer o sifonamento obtendo um fecho hídrico de 50mm, conforme NBR 8160.
- Roscas padrão NBR NM ISO 7.
- Componentes fabricados de polipropileno.
- Bucha de redução para acoplamento de válvulas de diâmetros ¾" (ou 1"), 1 ¼" e 1 ½", com anel de vedação de TPE (Elastômero Termoplástico).
- Temperatura máxima: 100°C.
- Tubo escalonado nos diâmetros DN 40 e 50 (bolsas de tubos e conexões de esgoto SN ou SR) ou DN 48 (pontas de tubos) para acoplamento na tubulação de esgoto.

1.1 NORMAS DE REFERÊNCIA:

2. BENEFÍCIOS:

- **Versatilidade:**
 - Adapta-se a todos os tipos de válvulas do mercado para pias e cubas duplas.
 - Saída para diâmetros de DN 40, 48 e 50.
 - Bucha para acoplamento em válvulas de ¾" (ou 1"), 1 ¼" e 1 ½".
- **Fácil Instalação:**
 - Formato ergonômico da porca de aperto e da bucha de redução.

- NBR 8160: Sistemas Prediais de Esgoto Sanitário – Projeto e Execução.
- NBR 14162: Aparelhos Sanitários – Sifão – Requisitos e métodos de ensaios.
- NBR NM ISO 7 – 1: Rosca para tubos onde a junta de vedação sobre pressão é feita pela rosca. Parte 1: dimensões, tolerâncias e designação.

1.2 ITENS COMPLEMENTARES:

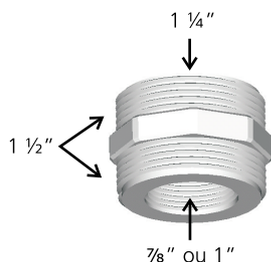
- Linha Esgoto Série Normal e Reforçada.
- Válvulas para lavatório e tanque Tigre ¾" ou 1 ¼".
- Adaptador para Máquina de Lavar Louças.

- Fácil sifonamento por meio da moldagem dos tubos extensivos.
- **Excelente vedação que evita vazamentos:** Anéis de vedação já inseridos durante a produção.
- **Conforto e segurança:** Evita o retorno do mau cheiro e resiste a temperaturas elevadas (100°C).

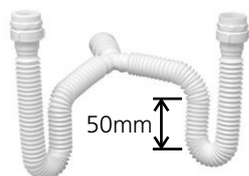
3. INSTRUÇÕES:

3.1 MONTAGEM / INSTALAÇÃO:

a) Acoplamento com a válvula da pia:

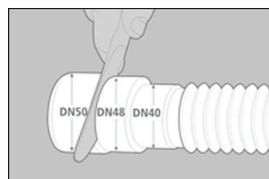


- Verifique qual o diâmetro da rosca da válvula da pia e utilize o lado da Bucha de Redução correspondente (ou descarte a bucha utilizando a porca de aperto do sifão).
- Para o rosqueamento na válvula, não é necessário veda rosca, pois a vedação se dá por meio do anel de borracha ali existente.



- Tubo flexível: verifique a distância entre as saídas das cubas (adaptadores) e a entrada de esgoto na parede, e faça o sifonamento respeitando a altura mínima de 50 mm (Norma NBR 8160).

b) Acoplamento com a saída de esgoto:



- Antes de fazer o corte do segmento do tubo escalonado, verifique o diâmetro da conexão ou tubo já instalado.
- Caso seja necessário, corte com serra a extremidade do diâmetro correspondente, conforme figura ao lado.

DN 40	Para acoplamento à bolsa da conexão de esgoto DN 40.
DN 48	Para encaixe no interior do tubo de esgoto 50mm (SN ou SR).
DN 50	Para acoplamento à bolsa da conexão de esgoto DN 50.

Importante:

Se for usada a extremidade DN 50, utilize um anel de vedação de borracha na conexão.

Não é indicado utilizar ferramenta para aperto das roscas.

Não é indicado uso de veda rosca ou adesivo plástico nas roscas.

3.2 TRANSPORTE / MANUSEIO:

- O Sifão Mobyllle Multiuso Duplo é acondicionado em embalagens plásticas (sacos), auto-expositoras 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 ao consumidor final.
- Altura máxima recomendada para empilhamento das caixas de papelão: 2,50 m.

3.3 EMBALAGEM / 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.

3.4 MANUTENÇÃO:

O Sifão Mobyllle Multiuso Duplo dispensa manutenção. Aconselha-se apenas fazer uma limpeza periódica com um pano macio, água e sabão neutro.

Importante:

Não utilize nenhum produto químico corrosivo para limpeza, pois ele poderá danificar os tubos e conexões de PVC do sistema de esgoto.