

# SIFÓN MULTIUSO METALIZADO

## Ficha Técnica

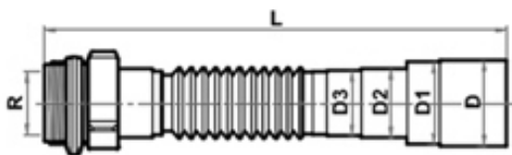
Obras y Reformas – Agua – Complemento  
Hidráulico

### Función:

- Conectar las sopapas de piletas de cocina, de lavar ropas y lavatorios, al punto de desagüe, haciendo el sifonaje e impidiendo el retorno del mal olor.
- Permitir un fácil acceso para una probable limpieza y desobstrucción de la tubería de desagüe (sirve como dispositivo de inspección).

### Aplicación:

Uso en piletas de cocina, piletas de lavar ropas y lavatorios en general.



### DIMENSIONES (mm)

R	1 - 1 ¼" - 1 ½"
D	50
D1	48
D2	40
D3	38
L Mín.	330
L Máx.	720

## 1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Componentes producidos en Polipropileno con pintura metalizada;
- Temperatura máxima: 100 °C;
- Rosca Estándar NBR NM-ISO 7;

### 1.1 COMPONENTES

- 1) Buje de reducción para acoplamiento de sopapas de diámetros 7/8, (o 1") 1.1¼" y 1½", con anillo de vedación de TPE (Elastómero Termoplástico);
- 2) Tubo extensivo corrugado, que permite hacer el sifón obteniendo un cierre hídrico de 50mm conforme a la norma NBR 8160;
- 3) Tubo escalonado con diámetros DN 40 y 50 (encaje en las bolsas de tubos y conexiones de desagüe SN o SR) o DN 38 y 48) encaje en las puntas de tubos para acoplamiento de tuberías de desagüe.



### 1.2 NORMAS DE REFERENCIA

- **NBR NM ISO 7 1:** Rosca para tubos donde la junta de obturación sobre presión es hecha por la rosca. Parte1: dimensiones, tolerancias y designación;
- **NBR 14162** Aparatos sanitarios, Sifón, requisitos y métodos de ensayo.
- **NBR 8160** – Sistemas Prediales de desagüe sanitarios – proyecto y ejecución.

## 2. BENEFICIOS

- **Belleza:** el sifón metalizado proporciona un acabado más estético al ambiente;
- **Versatilidad:** Se adapta a todos los tipos de sopapas del mercado. Permite conectarse a 4 diámetros diferentes en el punto de desagüe de la pared.
- **Fácil instalación:** formato ergonómico de la tuerca de apriete y del buje de reducción.

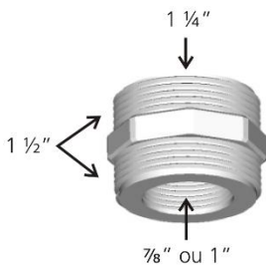
Fácil sifonamiento por medio del moldeado del tubo extensivo.

- **Evita fugas:** anillos de sellado ya insertados durante la producción;
- **Confort y seguridad:** Impide el retorno de gases existentes en la tubería debido al cierre hídrico. Resistente a altas temperaturas (100°C).

## 3. INSTRUCCIONES

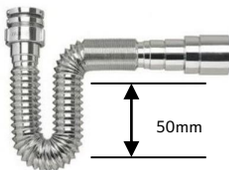
### 3.1 MONTAJE / INSTALACIÓN

#### a) Acoplamiento con la sopapa de la pileta:



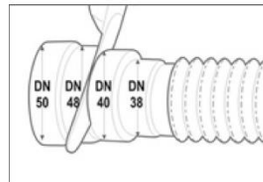
- Verifique cual es el diámetro de la rosca de la sopapa de la pileta y utilice el lado del buje de reducción correspondiente (o descarte el buje utilizando la tuerca de apriete del sifón).

- Para el roscado en la sopapa, no es necesario utilizar cinta sellarosca, pues el sellado es a través del anillo de goma allí existente.



- Tubo flexible: compruebe la distancia entre la salida de la bacha (adaptador) y la entrada de desagüe en la pared y realice el sifón respetando la altura mínima de 50 mm (norma NBR 8160)

#### b) Acoplamiento con la salida de desagüe:



- Antes de hacer el corte del segmento del tubo escalonado, verifique el diámetro de la conexión del tubo ya instalado.

- Si es necesario, corte con sierra el extremo del diámetro correspondiente, conforme la figura de al lado.

DN 38	Para encajar en el interior del tubo de desagüe DN 40 (SN o SR).
DN 40	Para acoplar en la bolsa de la conexión de desagüe DN 40
DN 48	Para encajar en el interior del tubo de desagüe DN 50 (SN o SR).
DN 50	Para acoplar a la bolsa de la conexión de desagüe DN 50

#### IMPORTANTE

Si se utiliza la extremidad DN 50, utilice un anillo de goma en la conexión.

No es indicado utilizar herramienta para apretar las roscas

No es indicado el uso de cinta sellarosca o adhesivo plástico en las roscas

## 3.3 TRANSPORTE / MANIPULACIÓN

Transporte el producto en su embalaje individual o general, retirando el producto del mismo solamente al momento de la instalación.

## 3.2 EMBALAJE

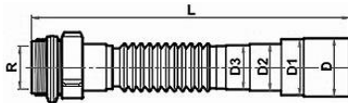
El sifón metalizado está acondicionado en envases plásticos auto expositores (tipo blister) y posteriormente en cajas de cartón. Para una mayor protección del producto y facilidad de transporte desde Tigre al punto de venta y del punto de venta al consumidor final.

## 3.3 MANTENIMIENTO

No utilice productos abrasivos (esponjas de acero o cepillos de acero) para la limpieza. Utilice solamente un paño húmedo y jabón neutro.

## 4. ITEMS DE LA LINEA

### SIFÓN SIMPLE MULTIUSO METÁLICO



#### DIMENSIONES (mm)

Medidas	1 - 1 ¼" - 1 ½"
D	50
D1	48
D2	40
D3	38
L Mín.	330
L Máx.	720