

Rejilla Flexible

Ubicación en el sitio Web Tigre:

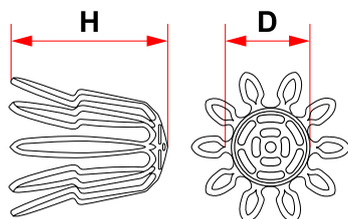
Obra Predial ▶ **Drenaje Pluvial** ▶ **Aquapluv/Aquapluv Style** ▶ **REJILLA FLEXIBLE**

Función:

- Sirve para bloquear el paso de hojas y otro objetos hacia dentro de los tubos conductores de aguas pluviales, evitando obstrucciones;

Aplicaciones:

- La Rejilla Flexible TIGRE puede utilizarse con los conductores circulares y rectangulares de las líneas aquapluv y aquapluv Style, en el embudo de la canaleta, y con tubos de desagüe DN 100 (usados como conductores embutidos en canaletas internas y techos de concreto de cobertura). Para usar la rejilla flexible con tubos DN 100 es obligatorio utilizar un porta-rejillas Tigre DN100 (redondo o cuadrado) en el extremo del mismo.



| Dimensiones (mm) | |
|------------------|----------|
| Referencias | 88 x 100 |
| d | 72,72 |
| H | 137,72 |

1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Fabricada en polipropileno, con aditivo anti UV, proporcionando mayor flexibilidad y durabilidad;
- Disponible en el color blanco, adaptándose a diferentes estilos de proyectos;
- Su formato brinda buen caudal para la mejor evacuación de las aguas pluviales;

- Encajes precisos.

1.1 ÍTEMS COMPLEMENTARIOS:

- Porta-rejilla redondo DN 100;
- Porta-rejilla cuadrado DN 100;

2. BENEFICIOS:

- Versatilidad para adaptación a los proyectos;
- Facilidad de instalación, por medio de simple encaje;

- El color combina con otros elementos constructivos;
- Durabilidad - resistente a la acción de la intemperie.

3. INSTRUCCIONES:

3.1 INSTALACIÓN:

- Simple encaje en las opciones DN 88 y DN 100 (utilizados en conjunto los porta-rejillas DN 100).

3.2 TRANSPORTE / MANIPULACIÓN:

- En las operaciones de carga y descarga se debe evitar choques, golpes y fricción de los embalajes para prevenir rupturas y/o rajaduras.

3.3 ALMACENAMIENTO / EMBALAJE:

- Inmediatamente después que proceda a la descarga de los productos que forman parte de la línea, deben almacenarse de forma adecuada, clasificándolos por función, para facilitar la manipulación y el mantenimiento. El lugar debe ser seleccionado previamente y de fácil acceso.

3.4 MANTENIMIENTO:

PREVENTIVO: El producto no necesita la limpieza frecuente y cuando es necesario, se recomienda pasar un paño humedecido con agua y jabón o detergente doméstico;

CORRECTIVO: Periódicamente es recomendable verificar los boquales y el uso de la rejilla flexible para evitar obstrucciones;

En caso de que sea necesaria la retirada del producto, basta seguir el proceso contrario al de la instalación.