FICHA TÉCNICA

CANASTILLA LAVAPLATOS 4" CLÁSICA ALUMINIO

<u>Gerfor</u>

Canastillas lavaplatos / Plomería y repuesto Código: 101076

Ficha técnica: FT-DD-043/ Versión: 3

Fecha: Enero 2025

1. Descripción

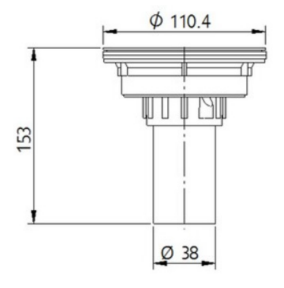
La Canastilla lavaplatos de 4" clásica para lavaplatos o fregaderos, fabricada en materiales de alta resistencia, su acabado en aluminio facilita la limpieza. Incluye una canastilla plástica para retención de sólidos, evitando obstrucciones en el sistema de drenaje.

2. Materiales

Canastilla: Polipropileno (PP) alta densidad + Aluminio. Tubo: Polietileno (PE) de alta densidad.

Anillos de sellado: Caucho natural.





3. Características Generales

- Para uso doméstico e industrial.
- Recubriendo no tóxicos.
- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.
- Fácil instalación

4. Especificaciones Técnicas

- $^{\circ}$ Temperatura de uso: De 4° C a 66° c (40° F y 150°F).
- Resistencia química: Compatible con detergentes y productos de limpieza domésticos.



5. Cuidados y Limpieza

- La limpieza debe realizarse con aqua y jabón utilizando un paño limpio o un cepillo de cerdas suaves.
- Evite usar elementos abrasivos, ácidos o disolventes ya que puede afectar las propiedades del material.
- Se recomienda cambiar cada dos años debido a aspectos de higiene y desgaste.

Productos complementarios

Códigos	Descripción
104262	CJ SIF LVPL CANASTA MET 4"
101080	FILTRO CON INOX 4" CRO
101088	CAN LVPL TREVI 2" GRI
101288	CJ SIF LVM INTEGRAL SR CRO
101073	CAN LVPL INOX-INOX 4"
101095	SIF TAP EN P 1-1/2 O1-14" COSMO+ADAP NVE

Normatividad

- Diseñado de acuerdo a la norma NTC 1644 "Accesorios de suministro en instalaciones hidráulicas".
- Cumple con la resolución **0501**.



Respaldo y asesoría técnica



Responsabilidad y sostenibilidad ambiental



Diseño, tecnología y calidad



Sellos de calidad NTC



Modela, planifica y construye