

Durman®

FT Desagüe con Rebalse

Descripción

Este dispositivo se utiliza en el desagüe de las piezas sanitarias como fregaderos, se comunica directamente con el sifón el cual evita que el mal olor del alcantarillado salga por el orificio de desagüe de los aparatos.

Presentación

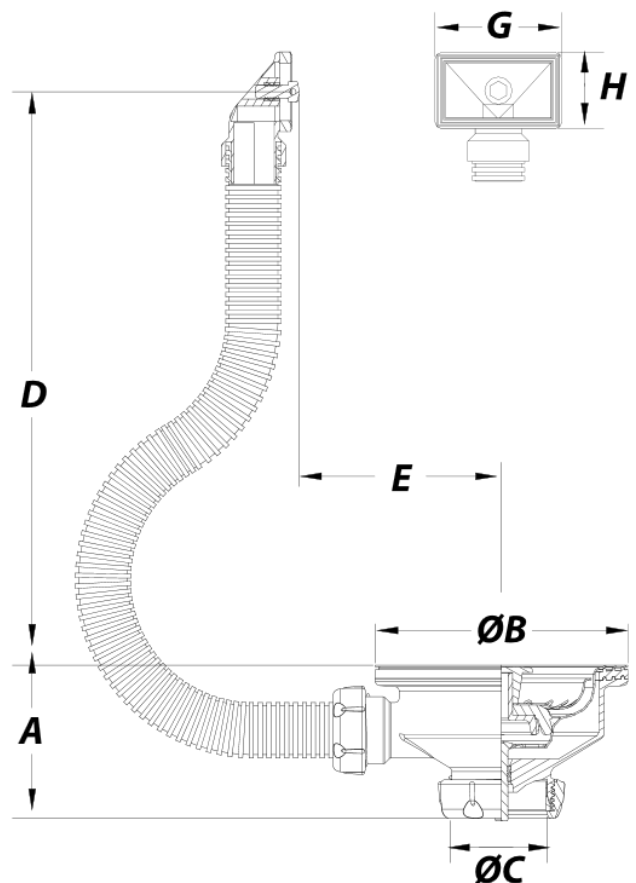


Características

- El material utilizado para la fabricación del sifón es el Polipropileno
- El PP resiste la mayoría de agentes químicos y una temperatura del agua caliente de 90°C. Resistencia alta al impacto.
- La reparación y mantenimiento de los accesorios debe poderse realizar mediante el uso de herramientas normales o manualmente.
- La canastilla es de acero inoxidable con doble empaque para evitar fugas.

- Resiste al agua hirviendo, pudiendo esterilizarse a temperaturas de 140°C sin deformación.
- Resiste a las aplicaciones de carga en un ambiente a una temperatura de 70°C sin producir deformación.
- Gran resistencia a la penetración de los microorganismos.
- Gran resistencia a los detergentes comerciales a una temperatura de 80°C.

Dimensiones



A	BØ	CØ	D	E	F	G
63	114	40	205 máx.	130 máx.	36	60