

Durman®

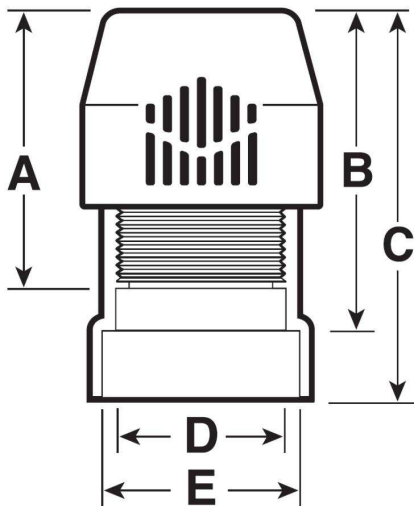
FT Válvula Admisión de Aire

Descripción

Las Válvulas de Admisión de Aire son dispositivos muy efectivos que resuelven de manera confiable y segura los problemas de gases en áreas de baños y cocina, ocasionados por una ventilación insuficiente.

Dimensiones

En la tabla adjunta se presenta el detalle de las dimensiones del producto.



MODELO	A	B	C	D	E
1½" & 2"	2 1/8"	2 1/4"	4 7/8"	1 1/2"	2"

Características

Concepto	Descripción
Color	Blanco y negro
Toxicidad	No tóxicos, libres de contaminantes
Olor	Inoloras
Material	PVC

Ventajas

- Reducen la presión negativa en los sistemas de aguas residuales.
- Se abren cuando hay presión negativa en el sistema de tuberías, y se cierran de nuevo después de la ventilación
- Son impermeables a los olores y al agua.

Usos

- Trampas para grasa, fregaderos, lavabos, bañeras, hoteles, restaurantes, entre otros.

Normas

Entre estas normas de aplicación e instalación se pueden citar:

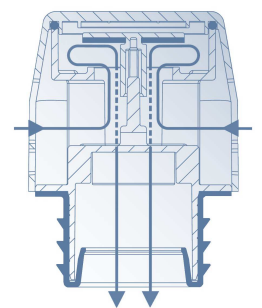
- DIN EN 12056-2
- DIN 1986-100

Así como las de International Plumbing Code según capítulo siete y conexos.

Funcionamiento



Inclusión de Aire



Cierre después de la ventilación

