

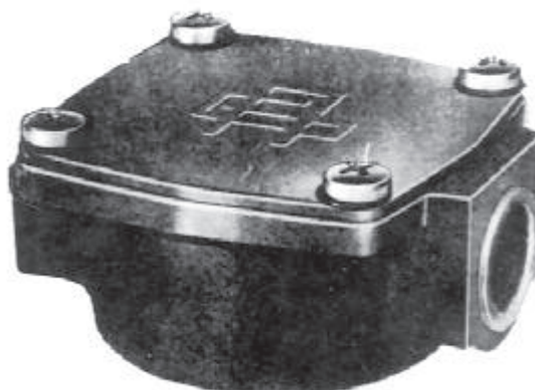
Filtro para aire y gas

Descripción

- * Modelo de reducidas dimensiones, apto para la instalación en:
CALDERAS MURALES, CALENTADORES, GENERADORES DE AIRE CALIENTE, etc..

Características

- * Presión de trabajo 500 mbar (5000 mm c.d.a.).
- * Máxima temperatura de ambiente 90°C.
- * Cuerpo en aluminio.
- * Cartucho filtrante en Viledon.
- * Todos los filtros están probados.



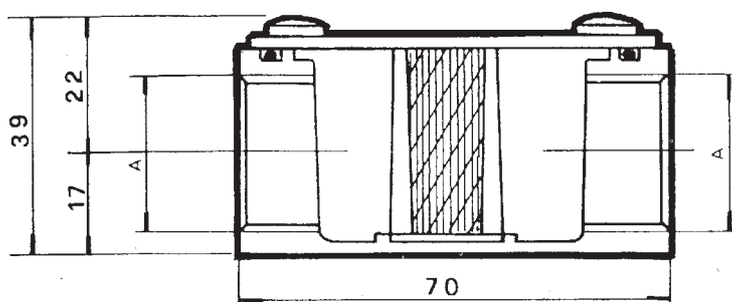
Instalación

Los filtros pueden instalarse en cualquier posición.

Tabla de caudales

Caudal m ³ /h	Pérdida de carga en mm.		
	5	10	20
AIRE	5	6,5	9
GAS PROPANO	5,6	7,2	10
METANO-GAS natural	6,3	8,2	11,4
GAS CIUDAD	7,4	9,2	13,4

Dimensiones



MODELO	A
70609	1/2" G
70609	3/4" G