

FILTRO PARA AIRE Y GAS



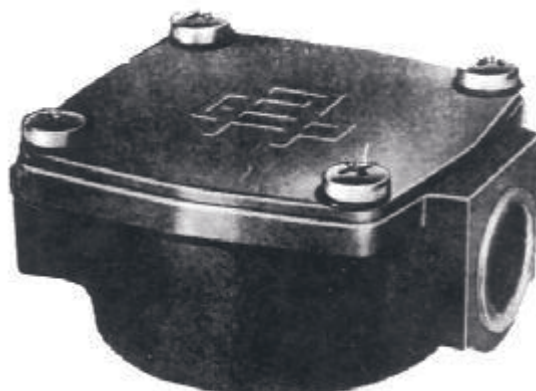
Descripción

* 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.



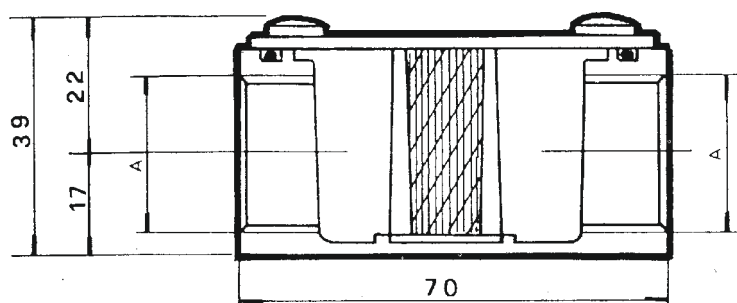
Instalación

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	10
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



Código	MODELO	A
GR11001	70609	1/2" G
GR11002	70609	3/4" G