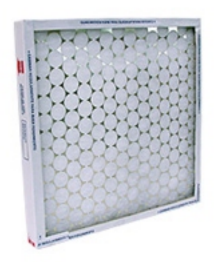


FILTROS PLANOS TIPOS PD-P

Los filtros PD-P son confeccionados con un medio filtrante constituido por fibras poliéster, que se encuentran respaldadas en ambas caras con chapa perforada, que le confieren gran resistencia y estabilidad dimensional. Las chapas perforadas son tratadas con resina anticorrosiva.

El marco puede ser de cartón o metálico en chapa galvanizada calibre # 27.

El lado salida de aire posee fleje de refuerzo.



APLICACION

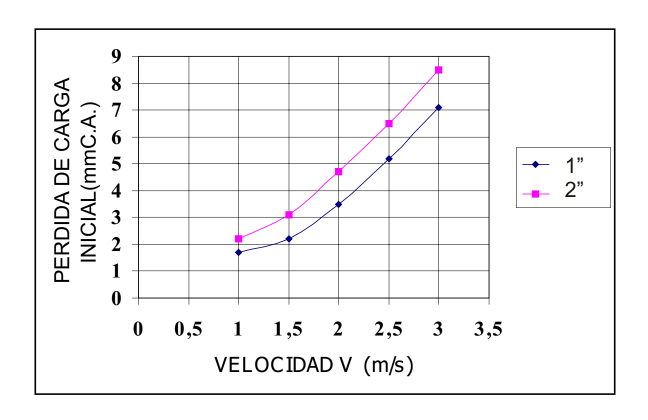
Los filtros PD tipos (P) son utilizados en instalaciones de aire acondicionado en general, cabinas de pintura, pre-filtrado para filtros finos, etc.

MODELO	ESPESOR	PERDIDA DE CARGA (mm CA)		EFICIENCIA MEDIA
MODELO		VELOCIDAD 2,5 m/s		GRAVIMETRICA
		INICIAL	FINAL	(ASHRAE 52.1.1992)
PD-P	1"	5,00	18	78 %
	2"	6,50	20	88 %

MULTIFILTER SRL | FILTROS DE AIRE INDUSTRIALES







DIMENSIONES NOMINALES (mm) ESPESORES DE 25 A 50 mm.	CAPACIDAD DE AIRE (m³/h) VELOCIDAD 2,5 m/s.
400 x 500	1870
500 x 500	2380
500 x 600	3000
* 600 x 600	3400

^{*} Fabricamos cualquier otra medida sobre pedido.