

FILTROS SQ LAVABLES

Aplicaciones:

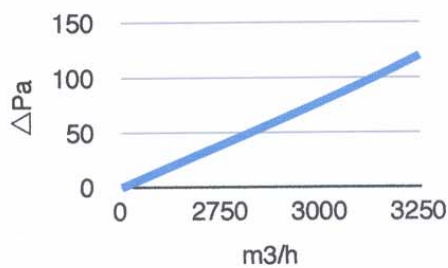
Prefiltración de las partículas contaminantes de polvo más grandes en unidades de aire acondicionado y centrales de tratamiento del aire.

Composición:

Filtro compuesto por un perfil en acero galvanizado, y una manta filtrante plisada entre dos telas plásticas protectoras y dos telas metálicas exteriores de soporte.



Manta filtrante:	Sintética
Perfil:	Acero Galvanizado
Eficacia:	G3 y G4
Eficacia gravimétrica:	80% y 90%
Norma:	EN 779
Pérdida de carga final:	250Pa
Temperatura de trabajo:	80°C



Velocidad frontal: 2,5m/s

DIMENSIONES	Nº DE PLIEGUES	CAUDAL m3/h	SUPERFICIE m2
592x592x48mm	12	3800	0.7104
592x287x48mm	6	1900	0.3552
592x490x48mm	10	3197	0.5920
495x495x48mm	10	2673	0.4950
490x490x48mm	10	2600	0.4900
592x592x96mm	8	2560	0.4736
592x287x96mm	4	1280	0.2668
490x490x96mm	7	1850	0.3430

PREFILTRACION