



INDUSTRIAL FANS MEXICO

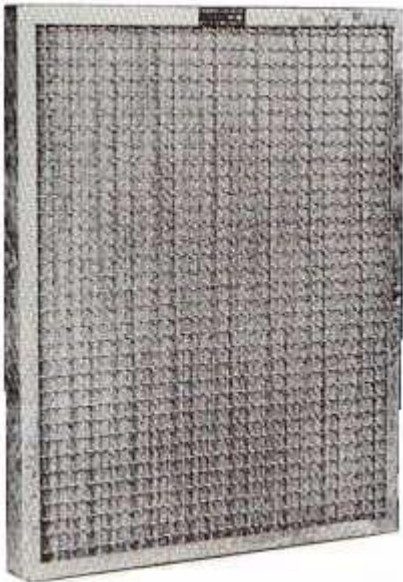
Ventiladores Industriales

Equipos Electromecánicos

Filtro para aire acondicionado de Alta Velocidad

El filtro para aire modelo AV es un filtro metálico para manejadoras de aire

Está construido con un marco de lámina galvanizada cal 18



El filtrante es de mosquitero aluminio y tiene dos mallas de protección para el cartucho filtrante, en cuadros de 2 x 2 cms con alambre galvanizado cal 16.

El modelo AV es un filtro robusto, permanente lavable, de baja resistencia al paso del aire y alta capacidad de retención de polvos.

Se puede surtir con una o dos manijas si así se requieren, con un pequeño cargo.

Está diseñado para trabajar a velocidades hasta de 625 PPM.

Mantenimiento

Por su construcción totalmente metálica ya sea galvanizado o calibre 18 totalmente aluminio, se puede lavar con agua a presión o sopleteado con aire en sentido contrario al flujo normal.

Construcción

Construido en lámina galvanizada cal 18
Filtrante tela de mosquitero aluminio en 14 MESH, capas corrugadas y lisas alternadas
Dos mallas de protección al cartucho filtrante en alambre galvanizado cal 16 y cuadros de 20 x 20 mm
Soldado y remachado en las esquinas



INDUSTRIAL FANS MEXICO

Ventiladores Industriales

Equipos Electromecánicos

Medidas Standard

Medidas Nominales				Medidas Reales
16	x	20	x	1" 15 1/2 x 19 1/2 x 7/8"
16	x	25	x	1" 15 1/2 x 24 1/2 x 7/8"
20	x	20	x	1" 19 1/2 x 19 1/2 x 7/8"
20	x	25	x	1" 19 1/2 x 24 1/2 x 7/8"
24	x	24	x	1" 23 1/2 x 23 1/2 x 7/8"
				15 1/2 x 19 1/2 x 1 3/4"
16	x	20	x	2" 15 1/2 x 24 1/2 x 1 3/4"
16	x	25	x	2" 15 1/2 x 24 1/2 x 1 3/4"
20	x	20	x	2" 19 1/2 x 19 1/2 x 1 3/4"
20	x	25	x	2" 19 1/2 x 19 1/2 x 1 3/4"
24 x 24 x 2"				3/4"
				19 1/2 x 24 1/2 x 1 3/4"
				23 1/2 x 23 1/2 x 1 3/4"

Resistencia Inicial en Columna de Agua

		300 PPM	500 PPM	625 PPM
1" grueso	de	.03	.09	.13
2" grueso	de	.04	.10	.16

También trabajamos medidas especiales