

FIL-PROTEC PRO-LAV MERV 6



TIPO: Filtro de fibra poliéster lavable

EFICIENCIA: Merv 6

DESCRIPCION: Filtro lavable construido con marco metálico de chapa galvanizada y/o en PVC, alojando en su interior un manto 100% fibra poliéster. Ofrece una baja resistencia al paso de aire reduciendo así el costo de energía. Es un reemplazo ideal para los filtros de mallas metálicas superpuestas. De fácil lavado con productos de limpieza doméstico.

APLICACION: Equipos de aire acondicionado y calefacción en general, equipos compactos, unidades de tratamiento de aires centrales en edificios de oficinas, comercios, shoppings, bancos, hoteles e industria en general.



FILTER CODE STRUCTURE ESTRUCTURA DEL FILTRO

Filter Type **PRO-LAV**
Tipo de Filtro

Material del marco: chapa galvanizada

Estilo del marco: Caja estilo C

Media: Manto de fibra poliéster lavable

TECHNICAL SPECIFICATIONS ESPECIFICACIONES

Eficiencia: 80 - 90% a una velocidad facial de 300FPM