



FILTROS COMPACTOS DE CARBÓN ACTIVO IMPREGNADO - SERIE FRC- CI



Categorías: [Filtración](#), [Filtros de aire](#)

Los filtros compactos de carbón activo FRC-CI son un tipo de filtro rígido con una carcasa construida con poliestireno inyectado.

Los filtros compactos de carbón activo FRC-CI tienen en su interior una media filtrante plegada fabricada con fibras sintéticas de poliéster termo fijado e impregnado de carbón activo, clasificado F7, según norma EN779.

Disponen de una junta en la entrada de aire sucio para una mayor estanqueidad en el conducto. Sus ventajas más importantes son: gran superficie filtrante en una construcción compacta, baja pérdida de carga a grandes caudales, alta eficiencia, resistente a la rotura a alta presión, posibilidad de instalación horizontal y vertical y bajos costes de mantenimiento.

Aplicaciones :

Los filtros compactos de carbón activo FRC-CI están diseñados para la eliminación de los olores en cualquier circuito de ventilación.