

Airroll Select Glass Automatic RFF

Gama de productos



Características



Aplicaciones



Clase de filtro

G

Grueso



CONCEPTOS CLAVE

- Compatible con sistemas filtro automático enrollado Farr y Schirp
- Alta capacidad de retención de polvo
- Bobinas para flujo estándar o inverso
- Sin olores

DISEÑO

Medios de fibra de vidrio de hilado continuo, enrollado a tensión en un tubo de cartón.

APLICACIONES

Rollo de filtro de repuesto para la instalación en sistemas Farr y Schirp.

Airroll Select

Glass Automatic RFF

DATOS DE RENDIMIENTO

Clase de filtro		Medidas	Pérdida de carga
ISO 16890	EN 779	mm	Pa
Grueso 70 %	G3	838 x 20000 x 60	48
Grueso 70 %	G3	1143 x 20000 x 60	48
Grueso 70 %	G3	1448 x 20000 x 60	48
Grueso 70 %	G3	1753 x 20000 x 60	48
Grueso 70 %	G3	2056 x 20000 x 60	48

ESPECIFICACIÓN

Velocidad de aire recomendada	2,5 m/s	Presión final recomendada para un uso energéticamente eficiente según EN 13053	Valor mínimo de la pérdida de carga inicial + 50 Pa, o pérdida de carga inicial x 3
Resistencia al calor	Máx. 65 °C	Resistencia a la humedad	80 %
Regenerable	No	Incinerable	No