

Airroll Select

Glass Automatic RFF

Produktpalette



Eigenschaften



Anwendungen



Filterklasse

G

Coarse



WICHTIGE FAKTEN

- Kompatibel mit Farr und Schirp Rollbandfilter
- Hohe Staubspeicherkapazität
- Wicklung für Norm- oder Rückströmung
- Geruchsneutral

DESIGN

Kontinuierlich gesponnene Glasfasermedien, auf eine Papphülse gewickelt.

ANWENDUNGEN

Ersatzfilterrolle zum Einbau in Farr und Schirp Systeme.

Airroll Select Glass Automatic RFF

LEISTUNGSDATEN

Filterklasse		Maße	Druckabfall
ISO 16890	EN 779	mm	Pa
Coarse 70%	G3	838 x 20000 x 60	48
Coarse 70%	G3	1143 x 20000 x 60	48
Coarse 70%	G3	1448 x 20000 x 60	48
Coarse 70%	G3	1753 x 20000 x 60	48
Coarse 70%	G3	2056 x 20000 x 60	48

SPEZIFIKATION

Empfohlene Luftstromgeschwindigkeit	2,5 m/s	Empf. Enddruck für effiziente Energienutzung nach EN 13053	Niedrigster Wert des anfänglichen Druckabfalls + 50 Pa, oder Anfangsdruckabfall x 3
Hitzebeständigkeit	Max. 65 °C	Feuchtigkeitsbeständigkeit	80 %
Regenerierbar	Nein	Veraschbar	Nein