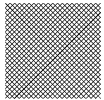


# Airmat Select Fancoil Refill

## Produktpalette



## Anwendungen



## Eigenschaften



## Filterklasse

G

Coarse



## WICHTIGE FAKTEN

- Ersatzmaterial für Airmat Select Fancoil
- Erhältlich in einer Vielzahl verschiedener Größen
- Thermisch gebundenes, synthetisches Filtermedium

## DESIGN

Ersatzhülse für Filtermedien aus thermisch gebundener Polyesterfaser.

## ANWENDUNGEN

Wird in Boden-, Wand- und Deckenventilatoren installiert, um die Luftreinhaltung und den Schutz der Anlagenteile zu gewährleisten.

# Airmat Select Fancoil Refill

## LEISTUNGSDATEN

Artikelnr.		Filterklasse	Maße	Druckabfall
	ISO 16890	EN 779	mm	Pa
N/A	Coarse 60%	G2	Große Auswahl verschiedener Größen	20

## SPEZIFIKATION

<b>Empfohlene Luftstromgeschwindigkeit</b>	Max. 1,9 m/s	<b>Empf. Enddruck für effiziente Energienutzung nach EN 13053</b>	Niedrigster Wert des anfänglichen Druckabfalls + 50 Pa, oder Anfangsdruckabfall x 3
<b>Hitzebeständigkeit</b>	Max. 100 °C	<b>Feuchtigkeitsbeständigkeit</b>	100 % relative Luftfeuchtigkeit
<b>Regenerierbar</b>	Nein	<b>Veraschbar</b>	Ja