



FORDELER

- Stor filterytelse
- Lavt trykkfall
- Høy støvsamlingsevne
- Robust metallramme

Søknad	Ventilasjonssystem och förberedande filtrering i renrum
Frame	Förzinkad stål
Seal	Flätad glasfiber
Media	Glasfiber
Separator	Aluminium
Sealant	Polyurethane
Dimensions	Filter front dimensions according EN 15805
Maksimal luftstrøm	1,15 x nominal flow
Max. temp. (°C)	110°C
Relative Humidity max	100%
holder Frame	Filterskåp CamCube HF



Art. No.	Type	EN779	ISO 16890	Dimensjoner BxHxD (mm)	Airflow/trykkfall (m ³ /t/Pa)	område (m ²)	Vekt (kg)	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
301710	3CPMHF	M6	ePM10 70%	592x592x292	2500/60	13.1	8.6					
301703	3CPMHF	M6	ePM10 70%	287x592x292	1250/60	5.6	6.4					
301711	3CPMHF	F7	ePM1 55%	592x592x292	2500/95	13.1	8.6	57	57	70	70	90
301704	3CPMHF	F7	ePM1 55%	287x592x292	1250/95	5.6	6.4					
301729	3CPMHF	F9	ePM1 80%	592x592x292	1800/80	13.1	8.6	80	80	85	85	94
301727	3CPMHF	F9	ePM1 80%	287x592x292	900/80	5.6	6.4					