

ECOFILTRO PLUS



SEHR HOCHEFFIZIENTES FERNGESTEUERTES FILTERMODUL FÜR VMC

Eigenschaften: Elektronischer Filter für Wärmerückgewinnungsanlagen für Haushalte. Bestehend aus Polarisationsgitter und Erfassungplatten, komplett mit Halterahmen. Elektronisches Erzeugungs- und Steuerungssystem. Spaltplenum und Kunststoffanschluss. Absolute Sicherheit bei der Freigabe während der Wartung. Platz für den optionalen Einsatz eines Vorfilters.

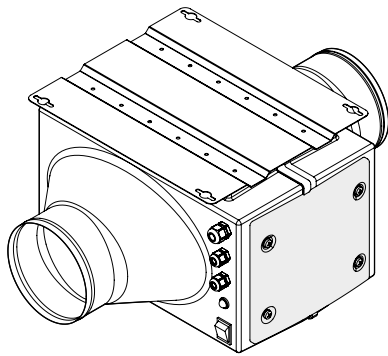
HIGH EFFICIENCY FILTRATION MODULE FOR VMC SYSTEMS

Characteristics: electronic filter for domestic heat recovery unit. Consisting of polarizing grille and collection plates complete support frame. Electronic system for generation and control. Containment and fitting plenum of plastic material. Absolute safety with release during maintenance. Space for prefilter installation optional.

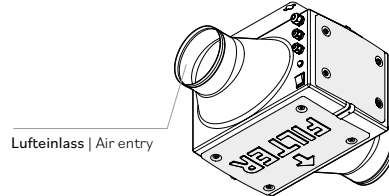
PARAMETERBESCHREIBUNG PARAMETER DESCRIPTION	MESSEINHEIT UNIT OF MEASURE	WERTE VALUES
Spannung Rated voltage	V	230
Frequenz Frequency	Hz	50
Nennleistung Installed power	W	9
Maximaler Luftdurchsatz Maximum air flow rate	m ³ /h	420
Maximaler Druckverlust Maximum air pressure drop	Pa	34
Wirkungsgrad UNI 11254 ePM2,5 Efficiency UNI 11254 ePM2,5	%	90/95
Bakterielle Filtrationsleistung Bacterial filtration efficiency	%	> 90



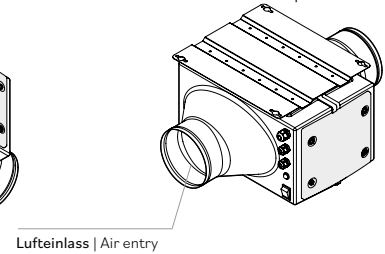
ZEICHNUNGEN | DRAWINGS



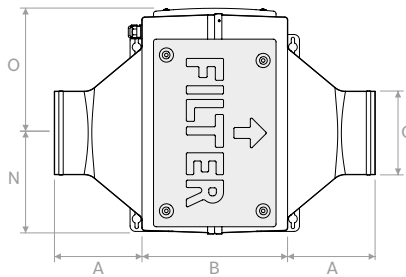
Isometrische Ansicht von unten
Isometric bottom view



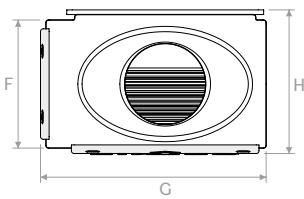
Isometrische Ansicht von oben
Isometric top view



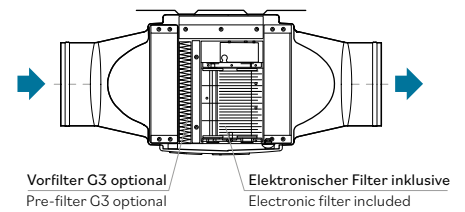
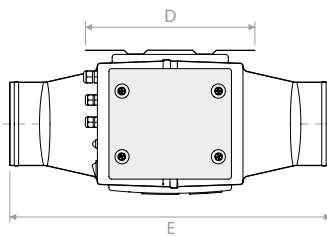
Ansicht von unten | Bottom View



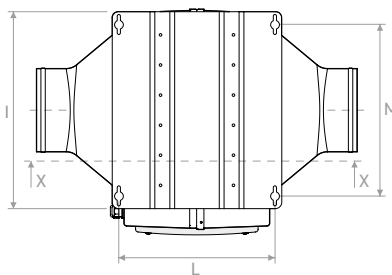
Frontansicht | Front view



Seitenansicht | Side view



Ansicht von oben | Top view



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O
mm	160	266	Ø 156	310	586	234	412	262	360	286	314	185	228

CODES | CODES

Modell | Model

ECOFILTROPLUS

PF ECOFILTROPLUS*

* Vorfilter Wirkungsgrad G3 | Prefilter G3 efficiency.