



IP 55 | TYPE 12



Deze verticale filterventilator voor buitengebruik, EFP, met polycarbonaat deksel en beschermingsgraad IP 55, is gemakkelijk te installeren dankzij de inklik-functie. Water en stof kunnen de behuizing niet binnendringen via het filter, waardoor onnodige uitvaltijd wordt geëlimineerd. De betrouwbare ventilatormotor zorgt voor constante ventilatie. Deze filterventilator is ideaal voor zowel binnen- als buitenomgevingen, zelfs op locaties met direct zonlicht dankzij de weerstand tegen UV-straling.

**Omschrijving:** Filter ventilator voor kunstmatige ventilatie. nVent HOFFMAN filterventilatoren besparen tijd bij installatie omdat ze middels een klik systeem zonder schroeven gemonteerd kunnen worden. Het scharnierende deksel kan makkelijk geopend worden om snel en eenvoudig het filter te kunnen vervangen. De richting van de luchtstroom en contactpositie kunnen makkelijk aangepast worden. De nieuwe filtermat zorgt voor een betere luchtstroom en langere levensduur met weinig drukverlies vanwege de speciale constructie. Vanwege de UV-bestendigheid van de behuizing is dit de beste keuze voor buitentoepassingen.

**Materiaal:** Voorpaneel: spuitgegoten thermoplastic, zelfdovend, UL94V0. UV bestendig.

**Temperatuurbereik:** -40 °C to +55 °C.

**Beschermingsklasse:** IP 55 | TYPE 12.

**Afwerking:** RAL 7035.

**Verpakkingseenheid:** 1 ventilator met filter.

**EFP**

Filterventilator, buitenopstelling

  
nVent

**HOFFMAN**

CONNECT AND PROTECT

### 230 V, 50/60 Hz

	EFP+EFA	Filtermat (EN779)	Filtratie		Lager type	Geluid (dB)		Gewicht (kg)		Stroom (A)		Zekering (A)
56/64	40/46	G4	>90	37.500	Mof	44	125 x 125	0.80		0.12/0.18	19/18	6
100/110	55/64	G4	>90	37.500	Mof	40	177 x 177	1.05		0.12/0.18	19/18	6
145/160	109/113	G4	>90	40.000	Kogel	40	223 x 223	1.45	Veertype	0.12/0.10	18/17	6
233/265	180/207	G4	>90	40.000	Kogel	42	223 x 223	1.95	Veertype	0.32/0.26	45/39	6
505/505	380/380	G4	>90	40.000	Kogel	54	291 x 291	3.90	Veertype	0.35/0.45	80/100	6
770/785	490/501	G4	>90	40.000	Kogel	63	291 x 291	4.10	Veertype	0.53/0.72	120/160	6
925/950	570/625	G4	>90	40.000	Kogel	66	291 x 291	4.55	Veertype	0.62/0.86	140/197	6

### 115 V AC, 50/60Hz

	EFP+EFA	Filtermat (EN779)	Filtratie		Lager type	Geluid (dB)		Gewicht (kg)		Stroom (A)		Zekering (A)	
56/64	40/46	G4	>90	40.000	Mof	44	125 x 125	0.80		0.24/0.23	20/20	6	EFP200-115R5
100/110	55/64	G4	>90	40.000	Mof	40	177 x 177	1.05		0.24/0.23	20/20	6	EFP220-115R5
145/160	109/113	G4	>90	42.500	Kogel	43	223 x 223	1.45	Veertype	0.25/0.25	18/17	6	EFP250-115R5
233/265	180/207	G4	>90	40.000	Kogel	46	223 x 223	1.90	Veertype	0.50/0.50	40/40	6	EFP300-115R5
505/505	380/380	G4	>90	40.000	Kogel	52	291 x 291	3.90	Veertype	0.66/0.80	75/90	6	EFP500-115R5
770/785	490/501	G4	>90	40.000	Kogel	64	291 x 291	4.10	Veertype	0.96/1.40	110/160	6	EFP600-115R5
925/950	570/625	G4	>90	40.000	Kogel	69	291 x 291	4.55	Veertype	1.23/1.71	140/195	6	EFP700-115R5

### 24 Volt AC, 50/60 HZ

	EFP+EFA	Filtermat (EN779)	Filtratie efficiëntie (%)		Lager type	Geluid (dB)	Uitsparing (mm)	Gewicht (kg)	Stroom (A)	Vermogen (W)	Zekering (A)	
56/64	40/46	G4	>90	62.500	Ball	44	125 x 125	0.50	0.21	5	6	EFP200-24VACR5

**EFP**

Filterventilator, buitenopstelling