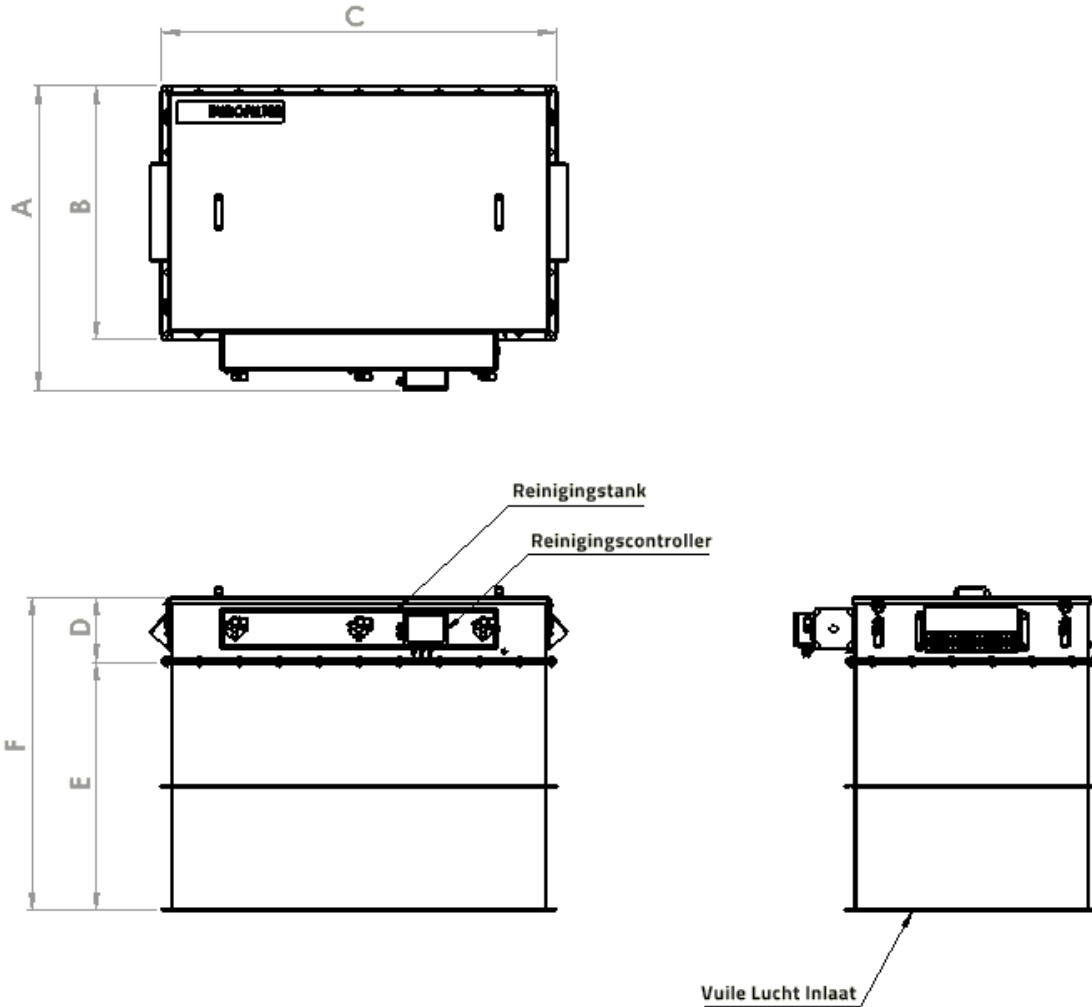


Patronen filter Serie EF O P

Eurofilter perslucht gereinigde patronen filters met een filteroppervlak van 28 m² tot 84 m².



Afgebeeld type: Eurofilter EF O PCS 1/3/6 – 84

Type EF O P	Filter oppervlak [m ²]	A	B	C	D	E	F
1/1/2 – 28	28	890	680	1.015	245	930	1.175
1/2/4 – 56	56	1.175	950	1.015	245	930	1.175
1/3/6 – 84	84	1.140	950	1.480	245	930	1.175

Specificatie patronenfilter						
Type EF 0 P	Filter oppervlak [m ²]	Gewicht [kg]	Aantal patronen	Perslucht verbruik [nm ³ u]	Perslucht werkdruk en pulsduur	Perslucht aansluiting
1/1/2 – 28	28	180	2	1,0	2,0 bar @150 ms	G 1/2"
1/2/4 – 56	56	230	4	1,5	2,0 bar @180 ms	G 1/2"
1/3/6 – 84	84	320	6	1,8	2,0 bar @200 ms	G 1/2"

De standaard Eurofilter uitvoering wordt vervaardigd uit plaatstaal 3 en 5 mm en is geschikt voor bedrijfstemperatuur -20° C tot 60° C.

Conservering; poedercoating, natlak of op lakspect op specificatie in elke gewenste RAL-kleur naar keuze.

Drukbestendigheid standaard filterinstallaties -120 / +1.600 mbarg.

Het opgegeven persluchtverbruik is gebaseerd op een reinigingsinterval van 25 seconden bij de opgegeven persluchtdruk en pulsduur.

Specificatie reinigingscontrollers				
Type	Aantal ventielen	Aansluitspanning	Instelbare pulsduur en pauze tijd	Drukverschilmeting
Micro 24	1 – 3	24 V DC	ja	nee
Micro 230	1 – 3	230 V	ja	nee
Micro 24 dP	1 – 3	24 V DC	ja	ja
Micro 230 dP	1 – 3	230 V	ja	ja

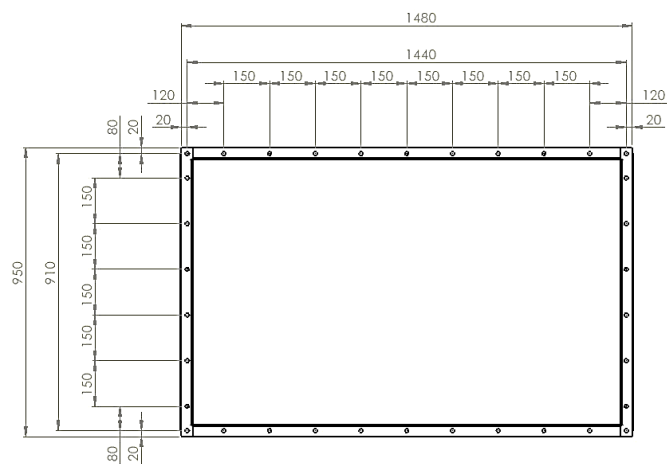
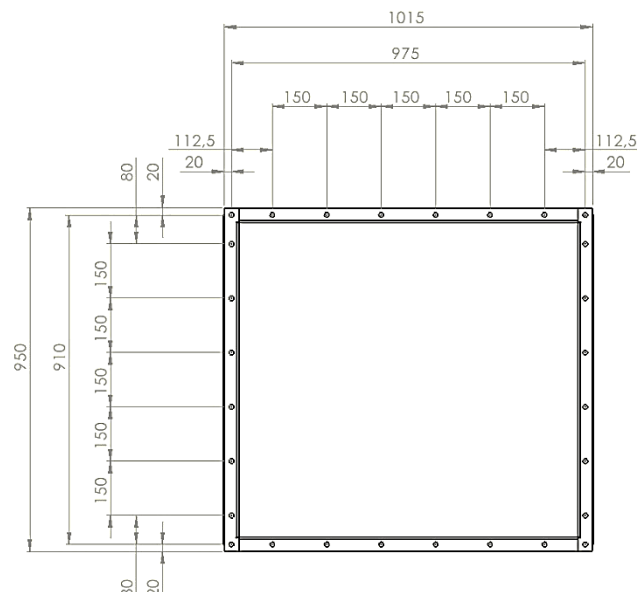
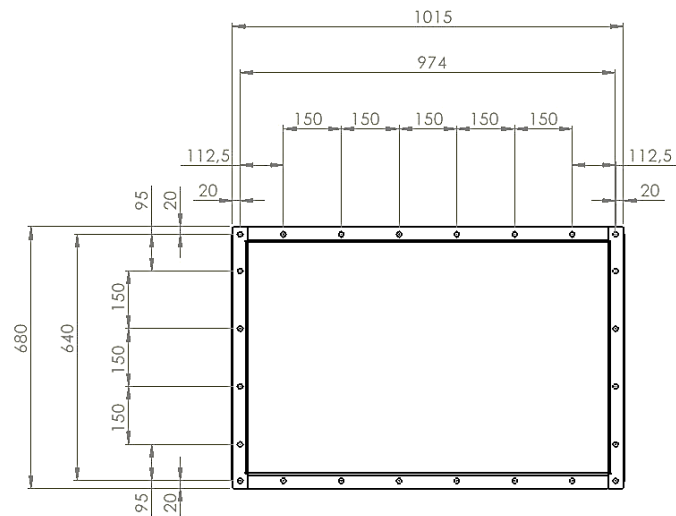
Afhankelijk van de toepassing zijn bovengenoemde reinigingscontrollers ook in een Atex uitvoering leverbaar.

Specificatie ventilatoren						
Type	Vermogen [kW]	Debiet [m ³ /uur]	Pstat [Pa]	Toerental [RPM]	Geluid [dB]*	Gewicht [kg]
LVP 352	0,75	510 - 1.115	1.300 - 1.900	2.980	68	41
LVP 351	1,1	565 - 1.530	1.300 - 2.250	2.980	69	44
LVP 402	1,5	645 - 1.865	1.600 - 2.700	2.980	72	52
LVP 401	2,2	1.400 - 2.390	1.600 - 2.700	2.980	73	59
LVP 452	3,0	1.195 - 2.915	1.900 - 3.400	2.980	75	79

Afhankelijk van de toepassing zijn overige ventilatoren op aanvraag beschikbaar. Vraag onze specialisten naar de mogelijkheden.

* Geluidsniveau gemeten op 1,5m met aangesloten zuig- en perszijde.

Maatvoering Vuile Lucht Inlaat 1, 2- & 3 breed



Specificatie filterpatroon

Type	Filter oppervlak [m ²]	Filtermateriaal	Behandeling
Filterpatroon EF P PV	14	Polyester vlies	-
Filterpatroon EF P CS	14	Cellulose/synthetisch	Vlam vertragend
Filterpatroon EF P PS	14	Synthetisch	Anti statisch - PTFE
Filterpatroon EF P S	14	Synthetisch	Anti statisch

Afhankelijk van de toepassing zijn er nog meer mogelijke filtermedium beschikbaar. Vraag onze specialisten naar de mogelijkheden.

Kenmerken van Eurofilter Patronen filters;

- + Modulaire bouw met filteroppervlakten van 28 m² tot 84 m².
- + Zeer laag en efficiënt persluchtgebruik door het toegepaste ingenieuze filterreinigingssysteem.
- + Alle atex beveiligingsapparatuur is op het kastfilter toe te passen.
- + De inwendige constructie indien noodzakelijk geschikt voor voedingsmiddelen toepassing.
- + Kastfilter vervaardigd uit staal of rvs.

Kastfilters

Insteekfilters

Spotfilters

Hoog vacuümfilters

Siloventing

Luchtzuiveringstoren

Lasdamp afzuiging



Transtech Ontstoffingstechniek biedt een volledig Eurofilter programma, waarbij alle componenten van de stoffilter installatie kunnen worden geleverd en onderhouden. Met ons professionele team werken kunnen we moderne filtertechnologie bieden die voldoet aan de eisen van morgen.

Zuidbaan 587
2841 MD Moordrecht
Telefoon 0182-379222
E-mail info@transtech.nl