

VariCel® V XL

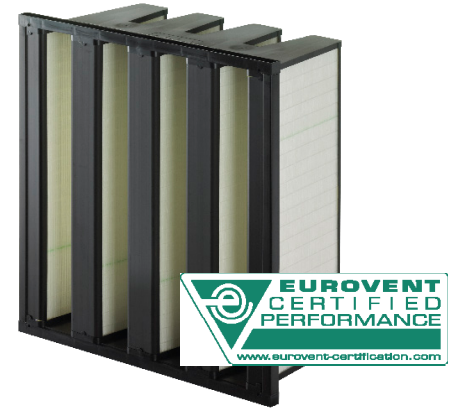
V-TYYPIN LAAJAPINTASUODATIN KORKEALLA SUODATUSASTEELLA

Ominaisuudet

- ISO 16890: ePM10
- Kevyt paino ja helposti asennettava
- Soveltuu käytön jälkeen poltettavaksi

Käyttökohteet

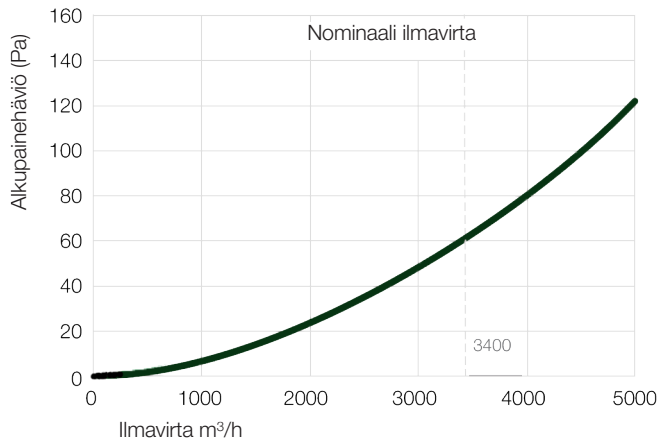
VariCel V XL -suodatin on 8-paneelinen, V-muotoon rakennettu suodatin, joka on tarkoitettu kaupallisiin ja teollisiin kohteisiin.



Rakenne

Suodatinkangas	Lasikuitu. Vaihtoehtona: Antimikrobisesti* käsitelty materiaali
Pakan muotoilu	V-muotoon vekattu mini-vekki
Vekin erotinmateriaali	Kuumaliima
Tiiviste (vaihtoehtoinen)	Polyuretaani, pursutettu saumaton tiiviste
Kehys	HIPS-muovi. Syvyys 25 mm
Maks. Käyttölämpötila	70 °C
Suosittelun loppupainehäviö	LCC laskelman mukaisesti, maks 450 Pa
Suosittelu ilmavirta	75% - 125% (nominaali ilmavirrasta)

Suoritusarvot VariCel V XL



VariCel V XL - ePM10 70% 592x592x292

VariCel® V XL suodatin

Tekniset arvot

Suodatin nimi	Mitat (mm) L x K x S	Suodatus pinta-ala (m ²)	V-taskujen lkm	Alkupainehäviö (Pa)	Ilmamäärä m ³ /h	Aikaisempi luokitus EN779:2012			ISO 16890 luokitus	Keskiarvo tulokset		
							kWh	Energia luokitus		ePM1 (%)	ePM2,5 (%)	ePM10 (%)
VariCel V XL ePM10 70%	592x592x292	14,6	4	60	3400	M6	980	D	ePM10 70%	33	44	74
	592x490x292	11,9	4	60	2800	M6		D	ePM10 70%	33	44	74
	592x287x292	6,4	4	60	1700	M6		D	ePM10 70%	33	44	74

Vuodesta 2018 lähtien sertifioitu luokitus on ISO 16890 mukaan.

VariCel® on AAF International rekisteröity tavaramerkki U.S.A:ssa ja muissa maissa.

Dinair
An AAF Company

Dinair Clean Air Oy
Koivuvaarankuja 2, 01640 Vantaa
Puh. +358 10 3222 610
cleanair@dinair.fi, www.dinair.fi

AAF
Bringing clean air to life

AAF International
European Headquarters
Odenwaldstrasse 4, 64646 Heppenheim
Tel: +49 (0)6252 69977-0
aafintl.com

Tekniset suorituskykytiedot sisältävät keskimääräisiä arvoja nykyisten tuote-spesifikaatioiden rajoissa ja voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. AAF/Dinair hylkää nimenomaisesti vastuun kaikista suorista tai epäsuorista vahingoista laajimmassa merkityksessä, jotka aiheutuvat tai liittyvät näiden tietojen käyttöön ja / tai tulkintaan.

©2020 AAF International and
its affiliated companies.
CF_407_FI_022021