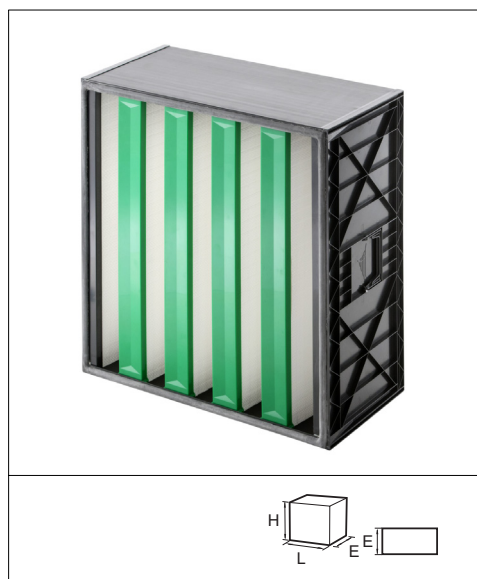


Absolute™ VGXL/VGXXL HEPA



Avantages

- Nouvelles poignées ergonomiques
- Optimise la gestion de vos déchets :
 - compactable
 - incinérable
 - plus léger
- Sans dérivé d'halogène
- Grands débits, faible perte de charge
- Certificat de test individuel selon la norme EN1822:2009 à partir de H13
- Produit conforme au standard d'hygiène VDI 6022
- Jusqu'à 6000m³/h

Application: Filtration terminale HEPA, en centrales de traitement d'air, caissons-gaines et extraction de produits corrosifs ou dangereux

Type: Filtre multidirèdre haut débit HEPA incinérable

Cadre: ABS avec poignées ergonomiques escamotables

Joint: EPDM demi-rond Ø 15 mm d'une pièce

Média: Papier fibre de verre

Séparateurs: Hot melt

Lut: Polyuréthane

Efficacité EN 1822:2009 : H13, H14

Efficacité MPPS: H13 > 99,95% - H14 > 99,995%

Contrôles: Test EN1822 unitaire à partir de H13, rapport de mesure joint dans le carton

Perte de charge finale recommandée/maximale : 2x perte de charge initiale/600 Pa

Débit maximum: Débit nominal sinon diminution de l'efficacité

Température / Humidité: 70°C max. en service continu / 100% HR

Système de montage: FCBL-A-KC, baquets assemblables 5107, Sofdistri, Camsafe 2

*CREO: CleanRoom Design Program (logiciel de conception de salles propres)



Références	Type	Classe efficacité	Dimensions (LxHxE) mm	Débit/dP nominal m ³ /h/Pa	Surface média m ²	Volume unitaire m ³	Masse unitaire kg
2568.01.00	VGXL13-289X595X292-M	H13	289x595x292	1300/250	15	0,12	5
2565.01.00	VGXL13-305X610X292-M	H13	305x610x292	1500/250	15	0,12	5
2567.01.00	VGXL13-595X595X292-M	H13	595x595x292	3200/250	37	0,22	11
2560.02.00	VGXL13-610X610X292-M	H13	610x610x292	4000/250	38	0,22	11
2569.03.01	VGXL13-762X610X292-M	H13	762x610x292	4800/250	46	0,28	12
2560.02.20	VGXXL13-610X610X292-M	H13	610x610x292	5000/380	38	0,22	11
2569.03.00	VGXXL13-762X610X292-M	H13	762x610x292	6000/380	46	0,28	12
2568.01.06	VGXL14-289X595X292-M	H14	289x595x292	1400/280	15	0,12	5
2565.01.02	VGXL14-305X610X292-M	H14	305x610x292	1500/310	15	0,12	5
2567.01.06	VGXL14-595X595X292-M	H14	595x595x292	3500/270	37	0,22	11
2560.02.06	VGXL14-610X610X292-M	H14	610x610x292	4000/310	38	0,22	11
2569.03.06	VGXL14-762X610X292-M	H14	762x610x292	4800/310	46	0,28	12