

Absolute VGXL, VGXXL ProSafe



Avantages

- 23 % d'économie d'énergie en plus comparé à la moyenne sur le marché
- Le plus léger du marché
- Cadre robuste et étanche à l'air
- Produit hygiénique conforme à la VDI6022 et ISO846
- Certifié contact alimentaire selon l'EC1935/2004
- Sans bisphénol A, formaldéhyde ni phtalates
- Résistant aux produits de désinfection et de nettoyage
- Optimisé pour la gestion des déchets : compact, léger et entièrement incinérable
- Optimisé pour le changement sécurisé de filtre bag in/bag out
- Construction testée sans fuite

Applications : Filtre à air haut débit pour entrée et sortie d'air

Type : Cellule filtrante multidrière

Cadre : ABS

Joint : Polyuréthane coulé d'une pièce

Média : Fibre de verre

Séparateur : Hot-melt

Lut : Polyuréthane

MPPS efficacité : E10(≥85%), E11(≥95%), E12(≥99,5%), H13(≥99,95%), H14(≥99,995%)

Perte de charge finale recommandée : 2x perte de charge initiale

Perte de charge finale maximale : 600 Pa

Débit maximum : 1,1 x débit nominal

Max Temperature (°C) : 70° C

Humidité relative max : 100%

Système de montage : FKB, 4N, CamSafe2, CamBox

Remarques : conformes avec les exigences ProSafe**



Références (anciennes réf.)	Modèle	EN1822	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dP nominal (m³/h/Pa)	Surface (m²)	Masse unitaire (kg)
1039271 (ABV3022131001)	VGXL10-610x305x292-P-PS	E10	610x 305x 292	1800/ 190	10,9	4,9
1039327 (ABV6022121001)	VGXL10-610x610x292-P-PS	E10	610x 610x 292	4000/ 190	22,0	7,7
1039275 (ABV3032131001)	VGXXL10-610x305x292-P-PS	E10	610x 305x 292	2300/ 210	14,9	5,3
1039332 (ABV6032121001)	VGXXL10-610x610x292-P-PS	E10	610x 610x 292	5000/ 210	30,2	8,5
1039279 (ABV3122131001)	VGXL11-610x305x292-P-PS	E11	610x 305x 292	1800/ 210	18,9	5,7
1039337 (ABV6122121001)	VGXL11-610x610x292-P-PS	E11	610x 610x 292	4000/ 210	38,9	9,3
1039283 (ABV3222131001)	VGXL12-610x305x292-P-PS	E12	610x 305x 292	1800/ 220	18,9	5,7
1039341 (ABV6222121001)	VGXL12-610x610x292-P-PS	E12	610x 610x 292	4000/ 220	38,3	9,3
1039291 (ABV3322131001)	VGXL13-610x305x292-P-PS	H13	610x 305x 292	1800/ 240	20,5	5,8
1039352 (ABV6322121001)	VGXL13-610x610x292-P-PS	H13	610x 610x 292	4000/ 240	41,6	9,6
1039298 (ABV3332131001)	VGXXL13-610x305x292-P-PS	H13	610x 305x 292	2300/ 400	20,5	5,8
1039359 (ABV6332121001)	VGXXL13-610x610x292-P-PS	H13	610x 610x 292	5000/ 400	41,6	9,6
1039307 (ABV3422131001)	VGXL14-610x305x292-P-PS	H14	610x 305x 292	1500/ 250	20,5	5,8
1039368 (ABV6422121001)	VGXL14-610x610x292-P-PS	H14	610x 610x 292	3400/ 250	41,6	9,6
1039314 (ABV3432131001)	VGXXL14-610x305x292-P-PS	H14	610x 305x 292	1800/ 310	20,5	5,8
1039375 (ABV6432121001)	VGXXL14-610x610x292-P-PS	H14	610x 610x 292	4000/ 310	41,6	9,6

* Non disponible avec joint de test de pression DIN *** Tous les certificats et autres informations sont disponibles sur www.camfil.com/prosafe *** Perte de charge : ± 10%

