



AVANTAGES

- Cadre résistant en plastique ABS
- Haute efficacité d'évacuation de l'eau
- Totalement incinérable
- Haute capacité de rétention de la poussière

Applications	Préfiltre avec haute efficacité d'évacuation de l'eau et des brouillards et efficacité moyenne de filtration des particules aéroportées
Cadre	ABS
Joint	Polyuréthane;Néoprène
Média	Fibre de verre;Fibre synthétique
Lut	Polyuréthane
Perte de charge finale recommandée	450 Pa
Humidité relative max	100%
Nota	DIN 53438.



Modèle	EN779	ISO16890	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dP nominal (m ³ /h/Pa)	Surface (m ²)	Masse unitaire (kg)	ASHRAE 52.2-2017
Camclose Compact - 592x592x96-T2	G4	Coarse 70%	592x592x96	4250/60	2.3	2.5	MERV 7