



## AVANTAGES

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

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



Modèle	ISO 29461	EN779	ISO16890	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dP nominal (m <sup>3</sup> /h/Pa)	Surface (m <sup>2</sup> )	Masse unitaire (kg)	ASHRAE 52.2-2017
Camclose Compact - 592x592x96-T2	T2	G4	Coarse 70%	592x592x96	4250/60	2.3	2.5	MERV 7