



## AVANTAGES

- Réduction du TCO global
- Cadre solide en acier inoxydable résistant à la corrosion
- Permet le remplacement du filtre 'on-line'
- Prolonge la durée de vie du filtre

<b>Applications</b>	Systèmes d'entrée d'air à grande vitesse. Typique pour la région côtière et offshore
<b>Cadre</b>	Acier inoxydable
<b>Joint</b>	Joint plat
<b>Média</b>	Fibre synthétique
<b>Perte de charge finale recommandée</b>	250 Pa
<b>Max Temperature (°C)</b>	70°C
<b>Humidité relative max</b>	100%
<b>Nota</b>	Informations complémentaires : Conçu pour être utilisé en combinaison avec Cam-Flo GT HV

Le CamGuard est un filtre grossier (coarse) qui est installé en aval du Cam-Flo GTX7, permettant un remplacement du filtre 'en ligne', réduisant ainsi les temps d'arrêt coûteux.

Modèle	Cadre	EN779	Dimensions LxHxP (mm)	Surface (m <sup>2</sup> )	Masse unitaire (kg)
CamGuard CCS	Acier inoxydable	G4	618x577x610	1,7	2