



## AVANTAGES

- Peut être fabriqué dans toutes les tailles sur mesure
- Peut être nettoyé au lave-vaisselle ou au jet haute pression.
- Très grande surface de refroidissement sans résistance excessive à l'air
- Les filtres sont en aluminium, en acier galvanisé ou inoxydable, tissées selon un modèle spécial
- Préfiltre adapté à la poussière nettoyable, au sable, à la farine, à la peinture, à l'huile
- Filtre à graisse et à huile à très haute efficacité de séparation.

<b>Applications</b>	Filtre en métal pour la séparation de la graisse ou des brumes d'huile. Préfiltre pour les grosses particules.
<b>Type</b>	Filtre métallique
<b>Cadre</b>	Aluminium anodisé; Acier galvanisé; Acier inoxydable
<b>Média</b>	Tricot métallique; Acier galvanisé; Acier inoxydable; Aluminium
<b>Nota</b>	Type: G2 (ISO 30% grossier) Filtre en métal et haute efficacité de séparation de l'huile. Cadre: aluminium EN-AW-6060, ALMG3, acier inoxydable AISI 304L, acier inoxydable acide AISI 316L, galvanisé. Médias: treillis métallique tissé. Peut être fabriqué en aluminium, en acier galvanisé, en acier inoxydable ou en acier inoxydable acide. Caillebotis: aluminium, filet en métal déployé galvanisé à chaud ou grille en acier inoxydable.

Références	Modèle	EN779	ISO16890	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dP nominal (m <sup>3</sup> /h/Pa)	Surface (m <sup>2</sup> )	Masse unitaire (kg)
1460.05.00	CamMet Galva	G2	Coarse 30%	610x610x23	3000/30	0,4	2,5
1460.85.00	CamMet Inox	G2	Coarse 30%	610x610x23	3000/35	0,4	2,5
1460.01.00	CamMet Galva	G3	Coarse 40%	610x610x50	3200/35	0,4	4,5
1460.98.00	CamMet Inox	G3	Coarse 40%	610x610x50	3200/45	0,4	4,5
1464.12.02	CamMet Galva	G3	Coarse 40%	595x595x50	3000/35	0,4	4,2
1464.99.06	CamMet Inox	G3	Coarse 40%	595x595x50	3000/45	0,4	4,2
1460.27.00	CamMet Galva	G3	Coarse 40%	500x500x50	2400/35	0,3	3,4

Autres dimensions sur demande

**Camfil SAS, 77/81 Boulevard de la République, FR - 92257 La Garenne Colombes \nTél. +33 (0) 1 46 52 48 00, [www.camfil.fr](http://www.camfil.fr)**

Camfil se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans avis préalable dans le cadre de sa politique d'amélioration continue de ses produits. 2019-03-

