

□



## AVANTAGES

- Léger et facile à manipuler pour un lavage simplifié !
- Version inox pour process exigeants
- Adapté à des conditions d'humidité élevée
- Le seul filtre résistant aux lavages répétés

<b>Applications</b>	Préfiltration pour stopper les plus grosses particules, centrale de traitement d'air (idéal pour l'Agro-Alimentaire)
<b>Type</b>	Filtre régénérable par lavage
<b>Cadre</b>	Acier inoxydable;ABS
<b>Média</b>	Polyester
<b>Dimensions</b>	Dimensions frontales selon EN 15805
<b>Perte de charge finale recommandée selon EN 13053</b>	Initial pressure drop + 50 Pa or initial pressure drop x3 (whichever is lower)
<b>Température max (en service continu)</b>	70° C
<b>Humidité relative max</b>	100%
<b>Système de montage</b>	"Cadres universels Camfil" assemblables
<b>Nota</b>	Grille: Inox pour une excellente tenue mécanique de la nappe Options: Versions inox pour les dimensions hors standard / Joint d'étanchéité

Références	Modèle	EN779	ISO16890	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dP nominal (m³/h/Pa)	Surface (m²)	Masse unitaire (kg)
1045.21.02	CamLav Green	G4	Coarse 65%	610x610x96	3200/55	1	1,8
1045.21.00	CamLav Green	G4	Coarse 65%	592x592x96	3000/55	0,9	1,8
1045.21.07	CamLav Green	G4	Coarse 65%	305x610x96	1600/55	0,5	1,2
1045.21.05	CamLav Green	G4	Coarse 65%	287x592x96	1500/55	0,5	1,2
1046.06.00	CamLav Inox	G4	Coarse 65%	610x610x50	3200/70	0,7	3,5
1046.05.00	CamLav Inox	G4	Coarse 65%	305x610x50	1600/70	0,3	2,3
1045.20.02	CamLav Green	G4	Coarse 65%	610x610x48	3200/70	0,7	1,6
1045.20.00	CamLav Green	G4	Coarse 65%	592x592x48	3000/70	0,6	1,6
1045.20.07	CamLav Green	G4	Coarse 65%	305x610x48	1600/70	0,3	1
1045.20.05	CamLav Green	G4	Coarse 65%	287x592x48	1500/70	0,3	1
1046.17.50	CamLav Inox	G4	Coarse 65%	592x592x47	3000/70	0,6	2,6
1046.17.52	CamLav Inox	G4	Coarse 65%	287x592x47	1500/70	0,3	2,4

1046.90.\*\* , CamLav Inox HS, G4, Sur mesure

**Camfil SASU, 77/81 Boulevard de la République, FR - 92257 La Garenne Colombes**

**Tél. +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.

2019-05-03

