



AVANTAGES

- Grande capacité de colmatage
- Média robuste et résistant à l'humidité
- Taille ULTRA compacte
- Meilleure QAI
- Préfiltre M5 (norme EN779:2012) et ISO grossier 85% (ISO 16890)
- Grande surface filtrante
- Faible perte de charge

Applications	Remplacement des filtres gravimétriques, Centrales de Traitement d'Air, Process industriels et modules individuels (réduction énergétique des centrales et amélioration de la QAI)
Type	Filtre plissé
Cadre	ABS
Média	Fibre synthétique
Séparateur	Hot Melt
Dimensions	Dimensions frontales selon EN 15805
Perte de charge finale recommandée selon EN 13053	Initial pressure drop + 100 Pa or initial pressure drop x3 (whichever is lower)
Débit maximum	1,3 x débit nominal
Température max (en service continu)	70°C
Humidité relative max	100%
Système de montage	"Cadres universels Camfil" assemblables
Nota	Options: Joint, poignée green



Références	Références avec joint aval	Modèle	EN779	ISO16890	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dP nominal (m³/h/Pa)	Surface (m²)	Masse unitaire (kg)
1025.60.03	1025.70.03	M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	610x610x96	2400/30	4,1	1,6
1025.60.01	1025.70.01	M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	592x592x96	2200/30	3,9	1,5
1025.60.02	1025.70.02	M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	305x610x96	1200/30	2,1	0,9
1025.60.00	1025.70.00	M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	287x592x96	1100/30	2	0,9
1025.00.05	1025.10.04	M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	610x610x48	2400/35	3,1	0,9
1025.00.03	1025.10.02	M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	592x592x48	2200/35	2,9	0,8
1025.40.03*		M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	495x620x48	1900/35	2,4	0,8
1025.40.01*		M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	495x495x48	1550/35	2	0,7
1025.40.02*		M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	395x620x48	1550/35	2	0,7
1025.40.00*		M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	395x495x48	1300/35	1,7	0,6
1025.00.04	1025.10.03	M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	305x610x48	1200/35	1,6	0,5
1025.00.02	1025.10.01	M-Pleat Green	M5	Coarse 85%	287x592x48	1100/35	1,5	0,5

* Référence Rooftop

Camfil SASU, 77/81 Boulevard de la République, FR - 92257 La Garenne Colombes
Tél. +33 (0) 1 46 52 48 00, 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

