



AVANTAGES

- Conforme à VDI 6022
- Certificat de test individuel selon la norme EN1822:2009 à partir de H13
- Faibles coûts énergétiques
- Grands débits, faible perte de charge
- Spécial soufflage reprise hauts débits
- Certifié inerte au développement microbien selon ISO 846
- Testé pour le contact alimentaire selon CE 1935:2004
- Sans bisphénol A, phtalate et formaldéhyde
- Résistant aux produits chimiques pour le nettoyage et la décontamination des salles propres

Applications	Filtration terminale ou de reprise pour salles propres en flux turbulent
Cadre	Aluminium anodisé
Joint	Polyuréthane coulé d'une pièce
Média	Fibre de verre
Séparateur	Hot-melt
Lut	Polyuréthane
Grille amont	Acier doux peint
Grille aval	Acier doux peint
Perte de charge finale recommandée	2x perte de charge initiale
Perte de charge finale maximale	600 Pa
Débit maximum	Débit nominal sinon perte de l'efficacité
Max Temperature (°C)	70°C
Système de montage	Structure à serrage mécanique CamGrid Dry 2, caisson Sofdistri "Reprise", Sofdistri "Multi"
Nota	Pénétration locale maximum: H14 = 10-4, U15 = 2,5.10-5 MPPS Contrôles: Scanning MPPS 100% selon EN 1822 à haut débit, PV individuel avec le filtre Service exclusif et rapide : avec l'application MyCamfil Connect, scanner le numéro de série individuel sur le filtre monté et récupérer le certificat de test 24h/24h. Demandez vos accès à votre interlocuteur commercial.

Références	Anciennes références	Modèle	EN1822	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dP nominal (m³/h/Pa)	Débit/dp nominal (m³/h/Pa) à 0,45 m/s	Surface (m²)	Masse unitaire (kg)
1125403	34630020	MG10HD	E10	305x610x110	1000/220	300/35	8,5	5
1125406	34630031	MG10HD	E10	508x508x110	1385/220	415/35	12,2	6
1125405	34630030	MG10HD	E10	610x610x110	2000/220	600/35	17,8	8
1124361	34239236	MD14-0457/0457/0066-0HT	H14	457x457x66	510/250	330/140	5,6	3
1124307	34239020	MD14-0305/0610/0066-0HT	H14	305x610x66	450/250	300/140	4,8	3,1
1123985	34230736	MD14HD	H14	508x508x66	620/250	420/140	6,9	3,9
1124309	34239030	MD14HD	H14	610x610x66	900/250	600/140	10	5,2
1125005	34449020	MG14HD	H14	305x610x110	1000/300	300/90	11	5
1125015	34449031	MG14HD	H14	508x508x110	1385/250	420/75	15,2	5
1125046	34449030	MG14HD	H14	610x610x110	2000/250	605/75	21	8
1125035	34449053	MG14HD	H14	1108x508x110	2975/250	915/75	33,1	11
1125200	34459020	MG15HD	U15	305x610x110	1000/305	305/90	9,5	5
1125203	34459032	MG15HD	U15	508x508x110	1385/305	420/90	13,8	5,3
1125201	34459030	MG15HD	U15	610x610x110	2000/305	605/90	19	8

Autres dimensions disponibles sur demande