



## AVANTAGES

- Testé individuellement par scan selon la norme ISO29463
- Produit hygiénique conforme à la VDI6022 et ISO846
- Certifié contact alimentaire selon l'EC1935:2004
- Sans bisphénol A, formaldéhyde ni phtalates
- Prosafe certifié pour les industries Life Sciences et agroalimentaire
- Faible perte de charge
- Résistant aux produits de désinfection et de nettoyage
- Fabriqué et emballé en environnement propre

<b>Applications</b>	Facteurs HEPA/ULPA pour salles propres et postes à flux laminaires.
<b>Cadre</b>	Aluminium anodisé
<b>Joint</b>	Polyuréthane coulé d'une pièce
<b>Média</b>	Multi-couche synthétique et membrane composite
<b>Séparateur</b>	Technologie de séparation Hot-melt
<b>Lut</b>	Polyuréthane
<b>Grille amont</b>	Acier doux peint
<b>Grille aval</b>	Acier doux peint
<b>Perte de charge finale recommandée</b>	2x perte de charge initiale
<b>Perte de charge finale maximale</b>	500
<b>Max Temperature (°C)</b>	70 °C
<b>Humidité relative max</b>	100%
<b>Nota</b>	Testé individuellement selon EN 1822. Conforme aux exigences ProSafe**.

Références	Anciennes références	Modèle	EN1822	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dp nominal (m <sup>3</sup> /h/Pa) à 0,45 m/s	Surface (m <sup>2</sup> )	Masse unitaire (kg)
nous consulter	34610010	MD14/ES-2G10-305x305x66-1PU-PS	H14	305x305x66	151/90	2,6	2,7
FR34610020	34610020	MD14/ES-2G10-305x610x66-1PU-PS	H14	305x610x66	300/85	5,3	4,5
nous consulter	34610230	MD14/ES-2G10-457x457x66-1PU-PS	H14	457x457x66	338/85	5,9	4,8
FR34610030	34610030	MD14/ES-2G10-610x610x66-1PU-PS	H14	610x610x66	605/75	10,7	7,9
nous consulter	34610240	MD14/ES-2G10-762x762x66-1PU-PS	H14	762x762x66	940/75	16,8	11,9
nous consulter	34610150	MD14/ES-2G10-915x915x66-1PU-PS	H14	915x915x66	1356/75	24,3	16
nous consulter	34610050	MD14/ES-2G10-1220x610x66-1PU-PS	H14	1220x610x66	1205 /75	21,6	15
nous consulter	34620010	MD15/ES-2G10-305x305x66-1PU-PS	U15	305x305x66	151 /110	2,6	2,7
nous consulter	34620020	MD15/ES-2G10-305x610x66-1PU-PS	U15	305x610x66	300/105	5,3	4,5
nous consulter	34620230	MD15/ES-2G10-457x457x66-1PU-PS	U15	457x457x66	338/100	5,9	6,5
nous consulter	34620030	MD15/ES-2G10-610x610x66-1PU-PS	U15	610x610x66	605/95	10,7	7,9
nous consulter	34620240	MD15/ES-2G10-762x762x66-1PU-PS	U15	762x762x66	940/95	16,8	11,9
nous consulter	34620150	MD15/ES-2G10-915x915x66-1PU-PS	U15	915x915x66	1356/95	24,3	8,9
FR34620050	34620050	MD15/ES-2G10-1220x610x66-1PU-PS	U15	1220x610x66	1205/95	21,6	15,0

\* Perte de charge : ± 20 %

\*\* Tous les certificats et plus d'informations sont disponibles sur [www.camfil.com/prosafe](http://www.camfil.com/prosafe)

Type-1 PU joint placé en amont; Type-2G10 : grille placée des 2 côtés