



## AVANTAGES

- Débit d'air élevé (2,5 m/s) Surface scannable du média à plat Léger et entièrement incinérable 100% sans fuite, testé individuellement par scan Conforme à la norme VDI 6022

|  |  |
|--|--|
| <b>Applications</b>                    | Filtration terminale pour haut débit                         |
| <b>Cadre</b>                           | ABS  |
| <b>Joint</b>                           | Polyuréthane coulé d'une pièce                               |
| <b>Média</b>                           | Fibre de verre   |
| <b>Séparateur</b>                      | Hot-melt   |
| <b>Lut</b>                             | Polyuréthane   |
| <b>Perte de charge finale maximale</b> | 1000 Pa  |
| <b>Débit maximum</b>                   | Débit nominal sinon perte de l'efficacité                    |
| <b>Max Temperature (°C)</b>            | 70°C   |
| <b>Humidité relative max</b>           | 100%   |
| <b>Système de montage</b>              | FCBL-A-KC, baquets assemblables 5107, Camsafe 2, CamCube     |
| <b>Nota</b>                            | Contrôles: Scanning MPPS individuel conformément à l'EN 1822 |



| Références     | Anciennes references | Modèle                 | EN1822 | Dimensions LxHxP (mm) | Débit/dP nominal (m³/h/Pa) | Surface (m²) | Masse unitaire (kg) |
|----------------|----------------------|------------------------|--------|-----------------------|----------------------------|--------------|---------------------|
| FR18303020     | 18303020             | DG13-305x610x292-P-0-I | H13    | 305x610x292           | 1600/250                   | 18,5         | 8,5                 |
| FR18303050     | 18303050             | DG13-610x610x292-P-0-I | H13    | 610x610x292           | 3400/250                   | 37,8         | 12                  |
| nous consulter | 18303060             | DG13-762x610x292-P-0-I | H13    | 762x610x292           | 4250/250                   | 48,5         | 15,5                |
| FR18304020     | 18304020             | DG14-305x610x292-P-0-I | H14    | 305x610x292           | 1350/290                   | 18,5         | 8,5                 |
| FR18304050     | 18304050             | DG14-610x610x292-P-0-I | H14    | 610x610x292           | 3200/290                   | 39,6         | 12,0                |
| FR18304060     | 18304060             | DG14-762x610x292-P-0-I | H14    | 762x610x292           | 4100/290                   | 48,5         | 15,5                |

Autres dimensions disponibles sur demande