

FICHES TECHNIQUES

rev. 00 - 5/11/2022

Cellule filtrante plate avec cadre galvanisé
microfleur 5/10 et double maille de
protection galvanisée G2

31600105 - 31600110 - 31600115
31600120 - 31600125



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Type de septum filtrant en polyester
- Cadre en tôle galvanisée micro grain 5/10
- Température maximale de fonctionnement +100°C
- Arrestation gravimétrique 71,1 %
- Classification EN 779 2012 G2
- Classe de filtration primaire
- Comportement à la flamme F1-DIN.53438
- Régénérabilité non
- Épaisseur du cadre, y compris élément filtrant de 10 mm

APPLICATIONS :

Systèmes de ventilation et de climatisation civils et industriels
Centrales de traitements d'air, générateurs d'air
Pré-filtration et séparation des poussières grossières et fines

DONNÉES TECHNIQUES

| CODE | SUPERFICIE DE FILTRATION [m ²] |
|----------|--|
| 31600105 | 0,10 |
| 31600110 | 0,15 |
| 31600115 | 0,20 |
| 31600120 | 0,25 |
| 31600125 | 0,30 |

ARTICLES

| CODE | DESCRIPTION |
|----------|---|
| 31600105 | FILTRE G2 PLATE+CHÂSSIS ZINGUE' 5/10 & DOUBLE MAILLE DE PROTECTION ZINGUEE 0.1 |
| 31600110 | FILTRE G2 PLATE+CHÂSSIS ZINGUE' 5/10 & DOUBLE MAILLE DE PROTECTION ZINGUEE 0.15 |
| 31600115 | FILTRE G2 PLATE+CHÂSSIS ZINGUE' 5/10 & DOUBLE MAILLE DE PROTECTION ZINGUEE 0.2 |
| 31600120 | FILTRE G2 PLATE+CHÂSSIS ZINGUE' 5/10 & DOUBLE MAILLE DE PROTECTION ZINGUEE 0.25 |
| 31600125 | FILTRE G2 PLATE+CHÂSSIS ZINGUE' 5/10 & DOUBLE MAILLE DE PROTECTION ZINGUEE 0.3 |