

DESCRIPTION

Médias secs en plastique à haut degré de polymérisation, réticulés et non tissés.

Grillage en acier galvanisé.

Cadre en tôle électrozinguée galvanisé.

Option : Cadre ABS. Cadre et/ou grillage Inox.

EFFICACITÉ

87 % ASHRAE gravimétrique suivant norme EN 779-G3

- Poussière atmosphérique appareil Royco
- Essai 209 106 DN

13,5 - 0,51 μ

76,4 - 1 μ

93,9 - 3 μ

100 - 6 μ

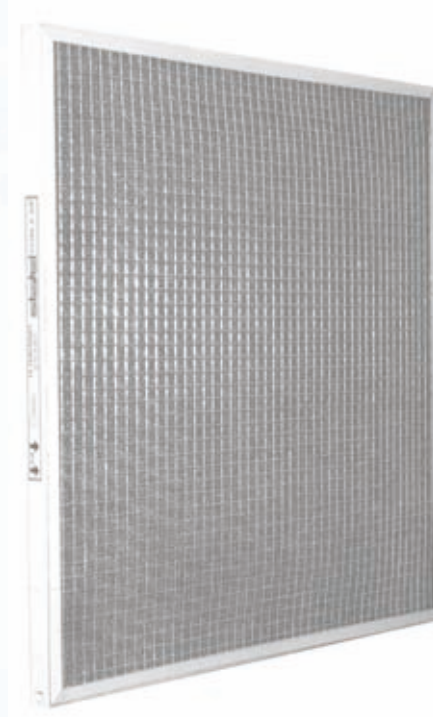
TENUE TEMPÉRATURE ET HUMIDITÉ

Efficace à -40°C et de 0 à 100 % d'humidité relative.

NETTOYAGE

Les filtres STATEL peuvent se nettoyer à l'eau froide sans détergent ou par ultrason.

Il n'est pas nécessaire de faire sécher les filtres avant de les remonter.



Débits par m ²	\emptyset ext.	H
Vitesse m/s	Débit m ³ /h	Perte de charge
1.0	3 600	2,0
1.5	5 400	3,0
2.0	7 200	4,3
2.5	9 000	7,5
3.0	10 800	11,5

