

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 et/ou grillage Inox. Cadre ABS

APPLICATIONS

Climatisation.

Filtration de l'air dans les salles d'informatique, les bureaux, l'industrie du bâtiment.

Protection des filtres absous.

EFFICACITÉ

• Poussière atmosphérique (appareil SF, Ville de Paris)	93 %
• Poussière d'essai A (Institut de Bonn, R.F.A.)	90 %
• Composition : 40 % moins de 1 μ	
34 % entre	1-2 μ
24 % entre	2-4 μ
2 % supérieur	4 μ
• Test Cetiat EN 779	

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.

