

## AEROFIL

Filtre cousu sur fil

### DESCRIPTION

- Filtre jetable avec média filtrant cousu autour d'un fil en acier galvanisé de 4mm
- Conçus pour empêcher les grosses particules de s'accumuler sur les bobines, cela pouvant réduire leur efficacité
- Léger, robuste et taille ultra compacte
- Filtre réversible



Photo non contractuelle

### DOMAINE D'APPLICATION

Ces filtres sont utilisés comme préfiltres dans des ventilo-convecteurs

### INFORMATION PRODUIT

- **Dimensions :** Toutes dimensions possibles
- **Classe :** ISO Coarse 40% / EN779 : 2012 G2  
ISO Coarse 50% / EN779 : 2012 G3  
ISO Coarse 60% / EN779 : 2012 G4  
ISO Coarse 85% / EN779 : 2012 M5
- **Perte de charge finale :** 250Pa
- **Température max. de travail :** 100°C
- **Classement au feu :** F1-K1 (DIN 53438) M1 (NF F-16-101-2:1998, NF P 92-507:2004)
- **Option :** Croisillons  
Manchons / godets / poches  
Pliage  
Entretoise  
Languette de tirage
- **Existe aussi :** En version lavable

**TOUTES DIMENSIONS REALISABLES SUR MESURE**