

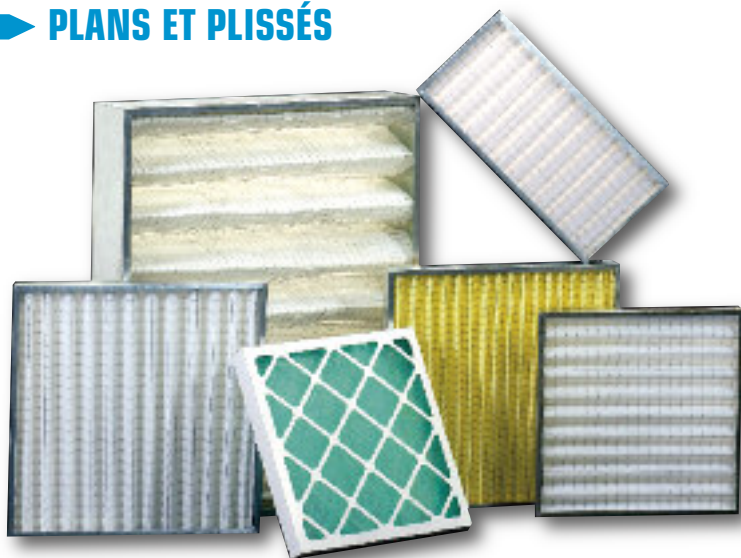
# Filtres Apport d'Air

► ROULEAUX ET PANNEAUX

► CONDITIONNÉS



## ► PLANS ET PLISSÉS



## ► QUEBRAFIL / PLANOFIL

Nos cadres Planofil (cadres plans) et Quebrafil (cadres plissés) répondent aux besoins habituels de préfiltration des centrales d'air (Make Up).

Les Quebrafil sont constitués soit d'un cadre acier galvanisé, soit d'un cadre carton, et leur média est plissé et cousu sur grille. Les Quebrafil R300 et R500 sont équipés de média fibre de verre densifiée.

## ► DONNÉES TECHNIQUES

Produits	QUEBRAFIL	PLANOFIL
Acier galvanisé	Quebrafil M	Planofil M
Carton	Quebrafil C	Planofil C
Média	Fibre polyester	Fibre polyester - Fibre de verre
Grille	Acier galvanisé	Acier galvanisé
EN 779 Euroclasse	G3 / G4 / F5	G3
Perte de charge finale	250 Pa	250 Pa
Température	+ 100 °C	+ 100°C
Modèle type Débit nominal	592 x 592 x 48 G4 3 400 m³/h pour 53 Pa	592 x 592 x 24 G4 1 900 m³/h pour 42 Pa
Modèle type Débit nominal	492 x 492 x 48 G4 2 700 m³/h pour 65 Pa	287 x 592 x 24 G4 950 m³/h pour 42 Pa
Modèle type Débit nominal	287 x 592 x 48 G4 1 700 m³/h pour 53 Pa	492 x 492 x 24 G4 1 350 m³/h pour 42 Pa

► [WWW.IFT-FILTERS.COM](http://WWW.IFT-FILTERS.COM)

**IFT**  
UN CHOIX QUI S'IMPOSE