

AEROPLISR

Filtere plissé rechargeable

DESCRIPTION

- Filtre **rechargeable a tiges** avec média filtrant synthétique
- Cadre et contre cadre en 2 parties
- Les tringles servent à **maintenir les plis du média**
- Le tout est maintenu dans un **cadre en acier galvanisé (1.0mm)**
- Fils de 4 mm / Bords de 20 mm

- Pour **les recharges**, le média est disponible
 - En rouleau
 - En découpe sur mesure à la taille de votre cadre



Photo non contractuelle

DOMAINE D'APPLICATION

Ces filtres plissés sont utilisés comme préfiltres dans des différents domaines d'application :

- HVAC avec une humidité relative haute
- Groupes et armoires frigorifiques
- Air de pulsion dans des applications industrielles

INFORMATION PRODUIT

- **Dimensions :** Sur Mesure
- **Epaisseur du cadre :** de 40 à 150mm

- **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

- **Existe aussi :** Cadre en **acier inoxydable**
Format jetable ou lavable (**AEROPLISG / AEROPLISL**)

**TOUTES
DIMENSIONS
REALISABLES
SUR MESURE**