

superdry

Filtres et assécheurs d'air



Espérance de vie
25
ans

- *Élimine l'eau*
- *Élimine l'humidité*
- *Élimine l'huile*
- *Élimine les particules solides*

Solutionnez vos problèmes de filtration et de condensation avec les filtres assécheurs d'air Super-Dry

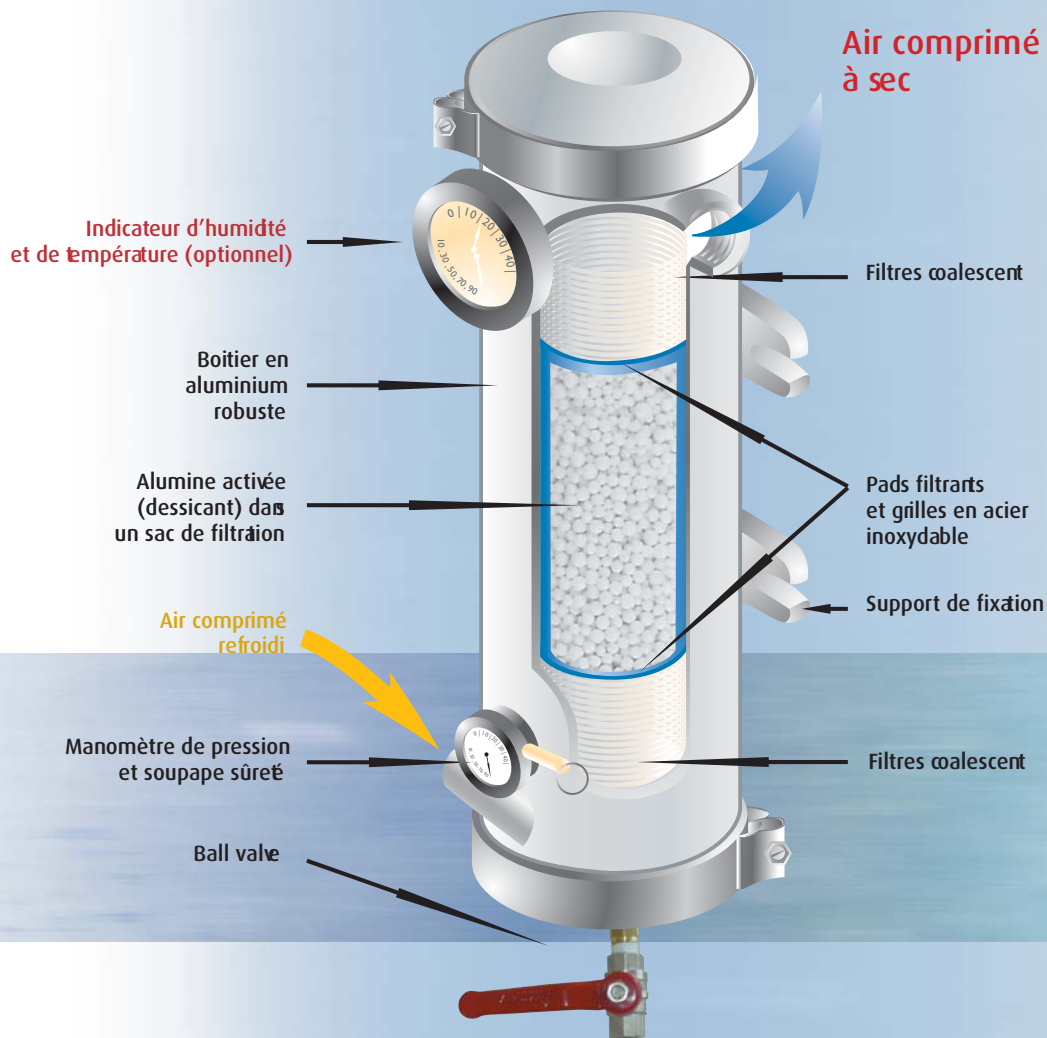
Avantages

- Jusqu'à 300 SCFM
- Construction robuste en aluminium résistant à la corrosion
- Haute efficacité
- Remplacement de cartouche simple et rapide
- Garantie de 10 ans, espérance de vie de 25 ans
- Idéal pour les installations au point d'utilisation
- Collets en acier inoxydable

www.super-dry.com

superdry
Air comprimé sec

Vue de coupe des filtres et assécheurs d'air *superdry*



Spécifications et informations pour commander :

Les filtres et assécheurs d'air Super-Dry contiennent deux filtres coalescents de polypropylène à l'entrée et à la sortie afin de retenir l'huile et les particules solides. Aussi inclus, un sac des dessiccant conçu pour absorber l'eau et la condensation de votre réseau d'air comprimé.

- Capacité jusqu'à 300 SCFM
- Alumine Activée
- Collet en "V" en acier inoxydable facilitant le remplacement de la cartouche
- Pression maximale d'utilisation 150 psi

| Modèle | Hauteur | Diamètre intérieur | Ports entrée/sortie | S.C.F.M. | Poids | Kit de remplacement |
|------------|---------|--------------------|---------------------|----------|---------|---------------------|
| D-1 | 20 1/2" | 4" | 1" | 70 | 20 lbs | ED-1 |
| D-2 | 20 1/2" | 6" | 1 1/2" | 150 | 40 lbs | ED-2 |
| D-3 | 34" | 6" | 2" | 200 | 75 lbs | ED-3 |
| D-4 | 34" | 8" | 3" | 300 | 100 lbs | ED-4 |

Filtres et assécheurs d'air *superdry*



Installations recommandées

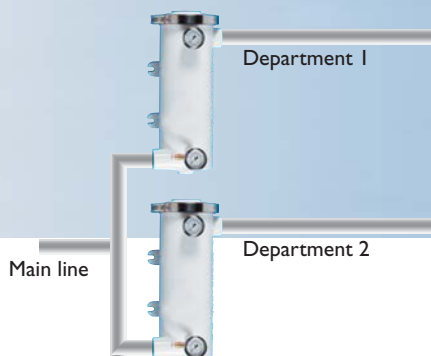
A) Au point d'utilisation



Applications typiques :

- Procédés pneumatiques
- Jet de sable (Sandblast)
- Chambres de peinture
- Dépoussiéreurs

B) À l'entrée de chaque département



C) Près du compresseur :

si installé dans la salle des compresseurs, un refroidisseur d'air est nécessaire.

