

CHARBON ACTIF**CONCEPTION :**

CARTOUCHE DESODORISANTE assurant également une rétention particulaire très efficace

- la cartouche type SDA offre plusieurs niveaux de traitement de l'air.
- le média filtrant central se compose de 1 couche de PAPIER CHARBON ACTIF + 1 couche de toile POLYPROPYLENE enroulées
- une préfiltration puis une séparation en finition anti-réentrainement, sont assurées par 2 manchons distincts en FEUTRE HYDROFUGE, qui viennent enserrer le média filtrant central.
- des cages perforées interne et externe assurent la rigidité et le maintien de l'ensemble, collé avec du POLYURETHANE aux deux extrémités dans des coupelles inox.
- la cartouche type SDA 10/05 est réalisée avec des embouts moulés.

APPLICATIONS :

FILTRATION et DESODORISATION de l'air comprimé.

- l'emploi de cette cartouche pour un autre fluide gazeux est possible.
- pour préserver la longévité et L'EFFICACITÉ MAXIMALE de l'élément, il est recommandé d'assurer une PREFILTRATION avec une CARTOUCHE SDO

DONNÉES TECHNIQUES .:

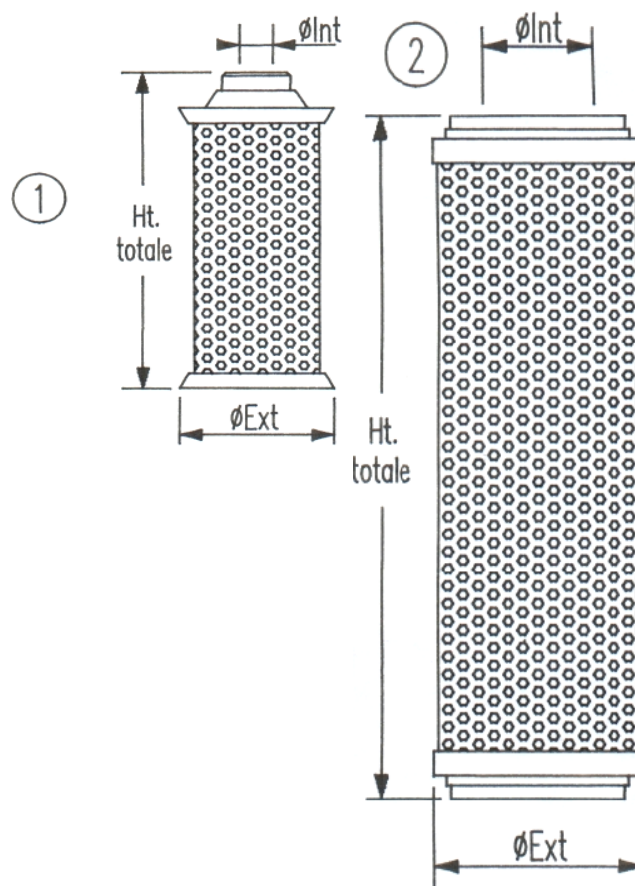
- Niveau de DESODORISATION : 0,003 PPM
- Seuil nominal de filtration : t micron.
- Débit nominal (voir tableau) : valeur indicative donnée pour les gaz, en Nm³/h.
- Perte de charge de remplacement : 0,8 bar
- Tenue en température : 80 ° C MAXI
- Sens de passage : INTERIEUR --> EXTERIEUR
- Montage dans la gamme de nos filtres standards (voir fiche technique N° DOC013).

NOTA :

Compte tenu de la conception " symétrique " des médias et de leurs renforts, un fonctionnement EXTERIEUR --> INTÉRIEUR peut également être accepté mais, pour la seule fonction FILTRATION.

FACTEUR DE CORRECTION :

Pour obtenir le débit maximum correspondant à la pression de service, multiplier le débit de la cartouche par le coefficient donné ci-dessous.

TYPE SDA

* Matériel totalement conçu et réalisé dans nos locaux et sous notre contrôle.

**LAUTRETTE
INDUSTRIES**

Tel: 01 41 19 33 07
Fax: 01 41 19 33 19

143 Avenue du Général de Gaulle
92252 LA GARENNE COLOMBES