

# Désodorisation au refoulement des pompes à vide



## Elimination des odeurs et brouillards de pompes.

### ODASORB.

La série ODASORB permet d'éliminer les odeurs et les brouillards d'huile rejetés dans l'atmosphère par les pompes à vide lubrifiées.

Ce problème est particulièrement sensible dans les locaux de faible volume où les odeurs d'hydrocarbures deviennent rapidement incommodantes et où les brouillards d'huile finissent par déposer une couche grasse sur les objets environnants.

Les filtres ODASORB de type tout-en-un, se fixent directement à la sortie de la pompe par le biais de leur raccordement taraudé intégré. Ils contiennent un média filtrant au charbon activé à hautes performances d'adsorption afin de capturer les polluants et procurer un environnement sain.

Ces filtres contribuent également à réduire le niveau sonore d'échappement des pompes.

- ✓ **Filtres compacts prêt à l'emploi.**
- ✓ Désodorisation des rejets de pompes à vide.
- ✓ Éliminent les brouillards d'huile.
- ✓ **Construction acier, plaqué Zinc.**
- ✓ Filtres compact, jetables, remplacement aisé.
- ✓ **Faible perte de charge.**
- ✓ Atténuent le bruit à l'échappement des pompes.
- ✓ Fabrication certifiée ISO 9001.



ODASORB



www.partenair.fr

## Caractéristiques techniques

Filtre modèle	Racc <sup>t</sup> Entrée	Débit* m <sup>3</sup> /h	Dimensions (mm)		Poids Kgs
			A	B	
OS 50	3/4"	50	80	150	0,76
OS 75	1"	75	100	150	0,88
OS 100	1" 1/4	100	130	150	0,96
OS 150	1" 1/2	150	130	250	1,10
OS 200	2"	250	130	300	1,20

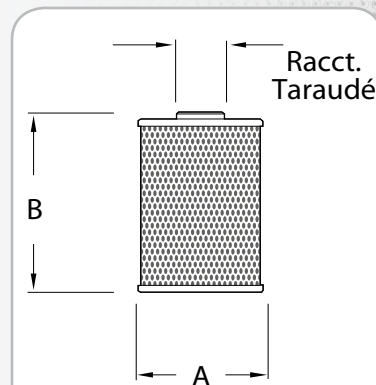
### Notes :

(\*) Débits indiqués à pression atmosphérique (20°C et 1 Bar absolu).

Construction : Acier, plaqué zinc, sans revêtement de finition.

Les filtres série ODASORB n'éliminent pas les gaz toxiques tels que, et non limité au, monoxyde (Co) ou le dioxyde de carbone (Co2).

Raccordements : BSP parallèle selon ISO 7/1.



Modèles OS 50 à OS 200



### Caractéristiques complémentaires

Température de service maximum  
Température de service recommandée  
Type de média filtrant  
Construction du média  
Durée de vie moyenne indicative

### Tous modèles

120°C  
25°C  
Charbon activé  
Type plissé  
6 mois

Les spécifications figurant dans cette brochure sont données à titre indicatif et sont sujettes à des modifications éventuelles sans avis préalable



Z.I. de la bonde - 15, rue du buisson aux fraises - 91741 MASSY Cedex  
Tél. : 01 60 13 04 18 - Fax : 01 60 13 03 58  
E-Mail : info@partenaire.fr - web : www.partenaire.fr

Votre distributeur

ODASORB

Fiche technique : 18-FIL-VIOD-1210