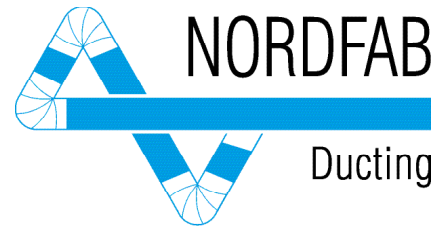


# Récupérateur de brume d'huile



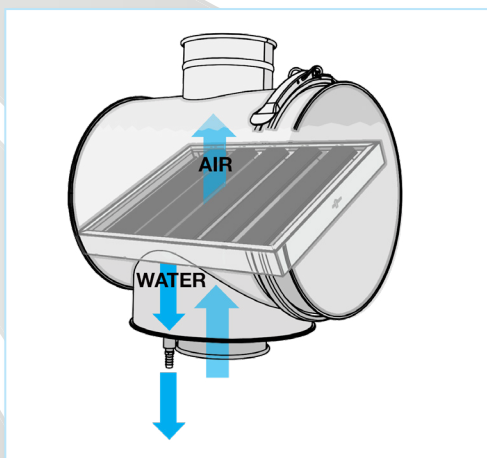
Le Récupérateur de brume d'huile de Nordfab peut prolonger la durée de vie des éléments filtrants et diminuer les coûts de maintenance, tout en réduisant les problèmes associés à la capture et au transport de grands volumes de liquides vers le collecteur. Le principe du dispositif de recyclage de brouillard d'huile est simple : capturer la majeure partie du brouillard près du point de collecte et le renvoyer à la machine. Le dispositif de recyclage de brouillard d'huile abrite un déflecteur d'impact amovible conforme aux normes de l'industrie. Ce déflecteur agit comme un préfiltre dans le système, via une extraction mécanique des gouttelettes et du brouillard dans le flux d'air.

Le liquide collecté dans le dispositif de recyclage de brouillard d'huile s'écoule dans un puisard, avant d'être renvoyé à la machine via un orifice de vidange. Le dispositif de recyclage de brouillard d'huile est livré en standard avec deux robinets de vidange, afin de permettre un montage horizontal ou vertical.



## Avantages

- Durée de vie plus longue des filtres dans le précipitateur électrostatique ou dans le collecteur de brouillard du système
- Réduction des risques de fuites dans le système
- Nettoyage et entretien faciles, sans outils
- Peut être monté horizontalement ou verticalement
- S'installe en quelques secondes avec le collier de serrage QF standard
- Une conception standard élimine le besoin d'un déflecteur fabriqué sur mesure



Contactez Nordfab pour trouver un expert en conduits dans votre région :  
Téléphoner 336-821-0801

[www.nordfab.com](http://www.nordfab.com)

Tous les produits Quick-Fit® sont fabriqués dans un environnement de fabrication certifié ISO et axé sur les procédés.

