



AVANTAGES

- Peut être installé dans les filtres en vrac de n'importe quel fabricant.
- Gamme de granulés permettant d'optimiser les performances des épurateurs industriels à lit profond
- Supports testés selon la norme ISO 10121-1:2014
- Affinité à large spectre pour la plupart des émissions organiques
- Idéal pour les contaminants de poids moléculaire moyen à élevé et de faible volatilité
- Cible une large gamme d'hydrocarbures lourds et d'isocyanates

Application	Contaminants de poids moléculaire moyen et élevé, à faible volatilité. A utiliser de préférence dans les configurations à lit profond.
Médias	Carbone activé
Température maximale (°C)	40
Température minimale (°C)	0
Humidité relative max	70%
Options d'installation	Tous les filtres à air moléculaires à remplissage libre.



