



VANTAGGI

- Può essere installato in filtri per media sfusi di qualsiasi produttore
- Gamma di formati pellettizzati per ottimizzare le prestazioni attraverso scrubber industriali a letto profondo
- Media testati secondo ISO 10121-1:2014
- Affinità ad ampio spettro verso la maggior parte delle emissioni organiche
- Ideale per contaminanti a peso molecolare medio-alto e bassa volatilità
- Tratta un'ampia gamma di idrocarburi pesanti e isocianati target

Applicazione	Contaminanti a medio e alto peso molecolare, e bassa volatilità. Utilizzato al meglio nelle configurazioni a letto profondo.
Media	Carbone attivo
Temperatura max (°C)	40
Temperatura Min (°C)	0
Umidità relativa massima	70%
Sistema di montaggio	Tutti i filtri molecolari per media sfuso.

