



FORDELE

- Kan installeres i alle producenters løsfyldte filtre
- ISO 10121-1:2014 testede medier
- UL 900-klassificeret for brændbarhed
- Ideel til biogasapplikationer
- Måltrettet mod svovlbrinte på tilluftsiden og svovldioxid på afkastsiden
- Kombineret medie sikrer en komplet imprægnering af mediet med en proprietær kemisk formel

Anvendelsesområder	Fjernelse af svovlbrinteforurening fra metan produceret ved anaerobe nedbrydningsprocesser (AD) for at forhindre korrosion i biogasmotorer og naturgasnettet.
Medie	Imprægneret kul
Maks. temp. (°C)	60
Min temp. (°C)	10
Maks. relativ luftfugtighed	40%-90%
Montagesystem	Alle løsfyldte filtre til molekylær filtrering.
Kommentar	UL-godkendt