



VOORDELEN

- Kan worden geïnstalleerd in los gevulde filters van elke fabrikant
- ISO 10121-1:2014 geteste media
- UL 900 geclassificeerd voor ontvlambaarheid
- Bestrijdt oxideerbare zure gassen die verantwoordelijk zijn voor corrosie en een breed scala van vluchtige organische gassen en geuren.
- Ideaal voor de verwijdering van waterstofsulfide, formaldehyde, ethyleen, VOS met een gemiddeld tot hoog molecuulair gewicht en organische verontreinigingen met een lage vluchtigheid

Toepassing	Bestrijdt oxideerbare zure gassen die verantwoordelijk zijn voor corrosie en een breed scala aan vluchtige organische gassen en geuren in één enkele fase wanneer de ruimte beperkt is.
Medium	Moleculair; Geïmpregneerde Geactiveerde Alumina
Maximale temperatuur (°C)	40
Minimale temperatuur (°C)	10
Vochtigheid (RH)	40%-70%
Montageframe	Alle los gevulde moleculaire luchtfilters.
Commentaar	UL goedgekeurd