



## 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 brede waaier van vluchtige organische gassen en geuren.
- Ideaal voor de verwijdering van waterstofsulfide, chloor, VOS met een gemiddeld tot hoog moleculair gewicht en organische verontreinigende stoffen met een lage vluchtigheid

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