



## VOORDELEN

- Kan worden geïnstalleerd in los gevulde filters van elke fabrikant
- ISO 10121-1:2014 geteste media
- Verkrijgbaar in verschillende maten (4mm is de meest voorkomende)
- Geëxtrudeerd actief kool geïmpregneerd om sterk zure gassen aan te pakken
- Ideaal voor het verwijderen van waterstofsulfide, zwaveldioxide, stikstofoxiden, waterstofchloride en waterstoffluoride

<b>Toepassing</b>	Tegen zure gassen: waterstofsulfide, zwaveldioxide, stikstofoxiden, waterstofchloride, waterstoffluoride, enz.
<b>Medium</b>	Geïmpregneerd actief kool
<b>Maximale temperatuur (°C)</b>	60
<b>Minimale temperatuur (°C)</b>	10
<b>Vochtigheid (RH)</b>	40%-90%
<b>Montageframe</b>	Alle los gevulde moleculaire luchtfilters.