



## VANTAGGI

- Può essere installato all'interno dei filtri per media sfuso di qualsiasi produttore
- Media testato secondo ISO 10121-1:2014
- Classificato UL 900 per l'infiammabilità
- Tratta i gas acidi ossidabili target responsabili della corrosione
- Ideale per formaldeide
- Il supporto co-formato garantisce la completa impregnazione del supporto con MnO<sub>4</sub>

<b>Applicazione</b>	Controllo della corrosione delle apparecchiature elettroniche nelle industrie di processo pesanti come oil & gas, cellulosa e carta, estrazione mineraria, raffinazione dei metalli e trattamento delle acque reflue. Qualsiasi applicazione per acido solfidrico e altri gas ossidabili.
<b>Media</b>	Allumina impregnata attivata
<b>Temperatura max (°C)</b>	60
<b>Temperatura Min (°C)</b>	10
<b>Umidità relativa massima</b>	40%-90%
<b>Sistema di montaggio</b>	Tutti i filtri molecolari per media sfuso.
<b>Note</b>	Approvato UL