



## OMINAISUUKSIA

- Voidaan asentaa minkä tahansa valmistajan irtomassatäytteisiin suodattimiin
- Standardin ISO 10121-1:2014 mukaisesti testattu
- UL 900 paloluokiteltu
- Kohdistuu hapettuviin happamiin kaasuihin, jotka aiheuttavat korroosiota, sekä laajaan osaan haihtuvia orgaanisia kaasuja ja hajuja
- Ihanteellinen rikkivedyn, formaldehydin, eteenin, keski- tai korkeamolekyylipainoisten VOC-yhdisteiden ja vähän haihtuvien orgaanisten epäpuhtauksien poistamiseen

<b>Käyttökohteet</b>	Kohdistuu hapettuviin happamiin kaasuihin, jotka aiheuttavat korroosiota, sekä laajaan joukkoon haihtuvia orgaanisia kaasuja ja hajuja. Voidaan käyttää yhdessä suodatusportaassa, kun tilaa on rajoitetusti.
<b>Materiaali</b>	Aktiivihili;Aktivoitu alumiinioksidi, kyllästetty
<b>Max lämpötila (°C)</b>	40
<b>Min lämpötila (°C)</b>	10
<b>Kosteus (max.RH)</b>	40%-70%
<b>Asennus</b>	Sopii kaikkiin irtomassatäytteisiin molekyyli-suodattimiin
<b>Kommentti</b>	UL-sertifiointi