



## OMINAISUUKSIA

- Voidaan asentaa minkä tahansa valmistajan irtomassatäytteisiin suodattimiin
- Standardin ISO 10121-1:2014 mukaisesti testattu
- UL 900 paloluokiteltu
- Poistaa hapettuvia happamia kaasuja, jotka aiheuttavat korroosiota
- Ihanteellinen rikkivedyn ja kloorin poistoon
- Suodatusmassan valmistusprosessi varmistaa suodatusmassan täydellisen kyllästymisen

## Käyttökohteet

Useat happamat kaasut aiheuttavat elektronisten ohjauslaitteiden korroosiota raskaassa prosessiteollisuudessa, kuten öljy- ja kaasuteollisuudessa, sellu- ja paperiteollisuudessa, kaivos- ja metallinjalostuksessa sekä jätevesien käsittelyssä.

## Materiaali

Aktivoitu alumiinioksidi, kyllästetty

## Max lämpötila (°C)

60

## Min lämpötila (°C)

10

## Kosteus (max.RH)

40%-90%

## Asennus

Sopii kaikkiin irtomassatäytteisiin molekyyli-suodattimiin

## Kommentti

UL-sertifioitu