

**OMINAISUUKSIA**

- Voidaan käyttää myös muiden valmistajien suodatusmassapedeillä irtomassana
- Standardin ISO 10121-1:2014 mukaisesti testattu
- UL 900 paloluokiteltu
- Poistaa happamia kaasuja jotka aiheuttavat korroosiota
- Ihanteellinen formaldehydille
- Suodatusmassan valmistusprosessi varmistaa suodatusmassan täydellisen kyllästymisen

**Käyttökohteet**

Elektronisten laitteiden korroosiontorjunta raskaassa prosessiteollisuudessa, kuten öljy- ja kaasuteollisuudessa, sellu- ja paperiteollisuudessa, kaivos- ja metallinjalostuksessa sekä jätevedenkäsittelyssä. Käytetään rikkivetyyn ja muihin happamiin kaasuihin.

**Materiaali**

Aktivoitu alumiinioksidi, kyllästetty

**Max lämpötila (°C)**

60

**Min lämpötila (°C)**

10

**Kosteus (max.RH)**

40%-90%

**Asennus**

Sopii kaikkiin irtomassatäytteisiin molekyyli-suodatusratkaisuihin

**Kommentti**

UL-sertifioitu