

**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

Elektroniikkalaitteiden korroosiontorjunta raskaassa prosessiteollisuudessa, kuten öljy- ja kaasuteollisuudessa, sellu- ja paperiteollisuudessa, kaivos- ja metallinjalostuksessa sekä jätevedenkäsittelyssä. Käytetään poistamaan ilmasta rikkivetyä ja muita happamia kaasuja. Erinomainen koeputkiveden (IVF) laboratorioista löydetyille aldehydeille.

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