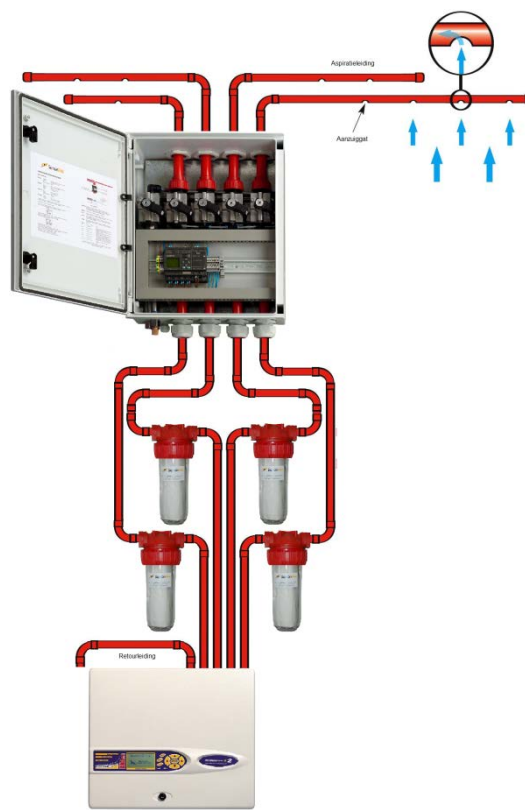


## Stratos stof- en vochtscheider, CM10970



Voor het gebruik van Stratos aspiratiesystemen in stoffige en/of vochtige ruimtes kunnen de aanzuigbuizen voorzien worden van de Stratos stof- en vochtscheider.

De filterbehuizing is voorzien van een vervangbaar filterelement (CM10971). Doordat de stof- en vochtscheider is voorzien van 27 mm aansluitingen kan het filter eenvoudig ingepast worden in bestaande leidingssystemen.



### Gebruiksaanwijzing:

- De stof- en vochtscheider dient direct voor de Stratos-aspiratiedetector geplaatst te worden. Per aanzuigbuis dient een stof- en vochtscheider geplaatst te worden.
- In installaties die uitgevoerd zijn met een terugblaasunit, dient de stof- en vochtscheider geplaatst te worden tussen de Stratos-detector en de terugblaasunit.
- De stof- en vochtscheider is richtingsafhankelijk. De luchtstromingsrichting wordt aangegeven middels pijlen welke richting de detector moeten wijzen.
- In de stof- en vochtscheider is een vervangbaar filterelement geplaatst. Dit element dient, afhankelijk van de vervuilingsgraad, periodiek vervangen te worden. Hierbij geldt een maximale vervangingsinterval van 1 jaar.
- Voor het vervangen van het filterelement, dient de schroefdop losgedraaid te worden waarna de heldere cup verwijderd kan worden en het filterelement bereikt kan worden.
- Na het vervangen van het filterelement dient de schroefdop weer stevig aangedraaid te worden.
- Door de heldere uitvoering van de filtercup is het eenvoudig te zien of er vocht in de scheider aanwezig is. Tijdens het reguliere onderhoud dient de scheider altijd geleegd te worden. Tijdens het normale gebruik, dient de scheider ook geregeld geïnspecteerd te worden op aanwezig vocht. Wanneer de cup tot maximaal 50% gevuld is met water, dient deze geleegd te worden. Hierdoor blijft de airflow richting de Stratos-detector gegarandeerd.

Heeft u vragen, neem dan contact op met SenseTek BV: +31 (0)20-6131611.