

Scan Air

Sonde de Tests de Filtres

Amont /Aval



Ecran tactile
couleur

télécommande
marche/ arrêt

Amont/Aval

Alarme sonore et
visuelle

Affichage du
pourcentage de
fuite

Affichage du
comptage
amont/aval

Sonde orientable

Fonctionne sur
batterie et secteur

La sonde de test de filtre Scan Air est système composée d'une sonde de test de filtre avec une télécommande tactile couleur, reliée à un Diluteur et un compteur de particules portable 28.3l/mn Solair 3100+. Ce système permet de réaliser localement une mesure amont filtre puis un mesure aval filtre avec scanning du filtre selon la norme 14644-3 .

C'est la seule méthode qui permette Le test de filtres HEPA PTFE.

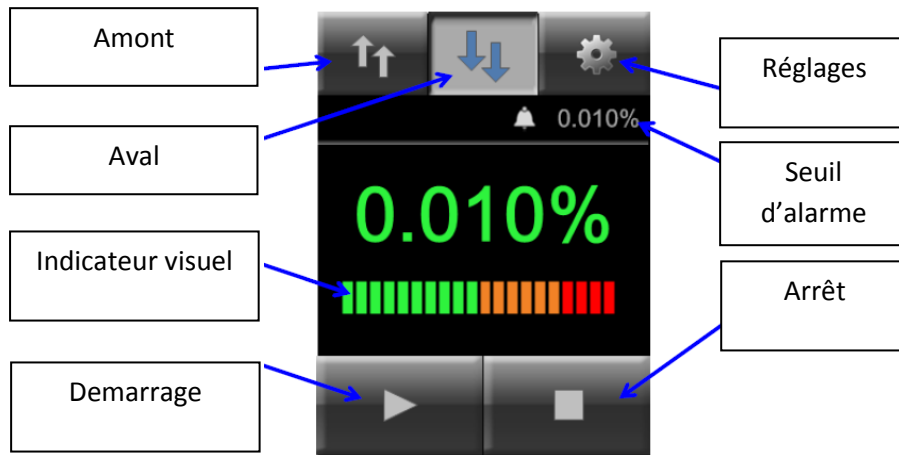
A partir de la sonde on peut activer ou désactiver le diluteur pour effectuer la mesure amont ou la mesure aval. Il est possible à tout moment de faire une mesure amont pour confirmer la teneur de particules.

Le scan air pro permet de localiser une fuite et son pourcentage et d'éditer un ticket d'identification.

Le système de test de filtre fonctionne avec un générateur DEHS

gométrie

16, rue Paul Séjourné 94000 CRETEIL
Tél. 01 43 77 28 07 Fax. 01 49 56 01 48
contact@gometrie.com www.gometrie.com



Ergonomique et léger
Mesures amont Aval
Calcul Automatique du seuil d'alarme
Affiche le pourcentage de fuite
Affiche le nombre de particules amont/ aval
Conforme norme ISO 14344-3