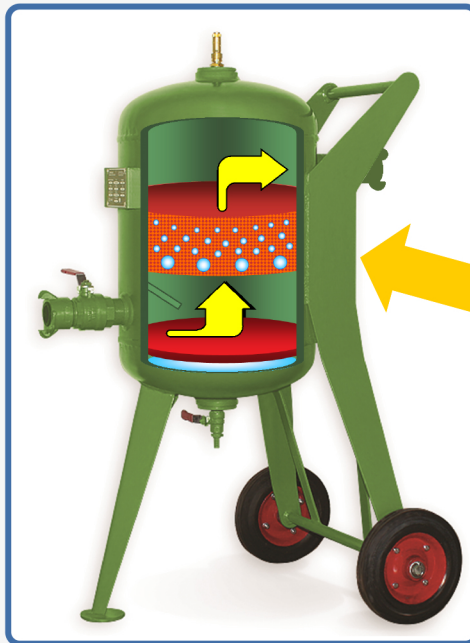


# 1860. FILTRE SÉPARATEUR D'EAU HAUTE PERFORMANCE

Le filtre séparateur d'eau haute performance permet d'éliminer jusqu'à 95 % de la condensation et la saleté (particules jusqu'à 10 microns) de l'air comprimé. Il est spécialement adapté pour les chantiers de sablage. Conçu pour une utilisation avec compresseurs mobiles en complément des filtre à particules de l'air classique. Il s'installe à l'entrée de la sableuse.

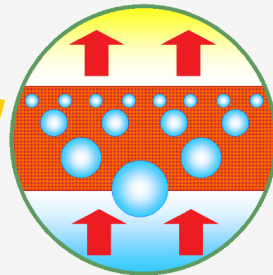
Le filtre portable permet l'alimentation en air comprimé de plusieurs machines de sablage. Quand l'air humide pénètre dans le filtre, il se déplace à l'intérieur de la chambre en passant à travers un élément filtrant en maille d'acier inoxydable qui provoque la condensation de la vapeur d'eau et d'huile en gouttes plus grosses qui tombent au fond du filtre.

Les particules en suspension, sont piégés dans le filtre à mailles.



## LIVRAISON STANDARD :

- Réservoir en acier 50 litres.
- Filtration en acier inoxydable.
- Soupape de sécurité.
- Vanne de vidange manuelle.



## DONNÉES TECHNIQUES :

Diamètre de connexion	1.1/2"
Max. Ecoulement d'air, m3 / min	22
Max. Pression de service, bar	12