

# SMH PFS 30

Système de filtration à pompe

Le système de pompe à filtration (SFP) de SMH est un système de filtration d'eau portatif utilisé dans l'élimination des polluants présents dans les eaux contaminées. Le SFP doit être utilisé en conjonction avec les règlements en vigueur couvrant le type de contamination à filtrer. L'eau filtrée doit toujours être éliminée conformément aux indications de l'agence environnementale en cours.



## Certifications

- Directive Machine 98/37/CE
- Directive ROHS 2002/95/CE
- Directive EMC 2004/108/CE
- IEC 60034
- BS EN 8520-1:2009

## Caractéristiques

<b>Dimensions</b>	470 x 300 x 340mm
<b>Poids</b>	9kg
<b>Tension</b>	Monophasé 230 V $\pm$ 10%, avec une protection différentielle
<b>Fréquence</b>	50Hz
<b>Courant max</b>	16A
<b>Puissance</b>	0.45kW
<b>Température du liquide</b>	+2 °C to +90 °C
<b>Température ambiante</b>	Jusqu'à 40 °C
<b>Indice IP</b>	IP 54
<b>Débit maximum</b>	30L/min