

POMPE SUBMERSIBLE TYPE SIMO V 6601

Lors de la vidange de nouveaux bâtiments, les toits plats, des ponts, des piscines – La pompe Simo aspire rapidement et facilement de l'eau non désirée au niveau de l'eau résiduelle de 2 mm. Dès que le niveau de l'eau atteint 5 mm, la pompe commence à travailler de manière fiable!

Caractéristiques:

- Boîtier robuste en aluminium
- Garniture mécanique, adaptée pour un fonctionnement continu
- Remplacement facile du câble
- Pour un fonctionnement fiable de la pompe, la soupape est située en bas du boîtier



Tamis à mailles de 2 mm



Embout variable 13/15/19 mm



Vanne de purge



Remplacement du câble

Poids (kg)	5.0
Diamètre (mm)	160
Hauteur (mm)	210
Intensité nominale (A)	2.6
Puissance absorbée (W)	400
Tension (V)	230
Livré avec:	10 m de câble et fiche / tuyau 13-19 - 25 mm

