



RENSON

Pompe de relevage d'eaux claires, conçue pour vider des locaux inondés application domestique, pour un usage occasionnel, alimentation monophasée livré avec raccord de refoulement

pour HMT 8,75 mètres = débit de 0 m³/h ; 0 l/min

pour HMT 1,75 mètres = débit de 7,8 m³/h ; 130 l/min

température du liquide à pomper : maximum 40°C

doit travailler en immersion complète dans le liquide pompé (qui assure de l'extérieur le refroidissement du moteur)

granulométrie maximale : 5 mm.

Caractéristiques

débit max. (m ³ /h)	7,80
type d'eaux	claires

Référence		Prix HT
10527088	POMPE VIDE CAVE MONOPHASEE POUR EAUX CLAIRES 0,5KW	-