



RENSON

Pompe de relevage d'eaux claires, spécialement conçue pour assécher des surfaces grâce à son aspiration très basse de 2mm (vidange de piscines, toitures, ...) application domestique, pour un usage régulier, alimentation monophasée livré avec raccord de refoulement pour HMT 8 mètres = débit de 0 m³/h ; 0 l/min pour HMT 1 mètre = débit de 9 m³/h ; 150 l/min température du liquide à pomper : maximum 35°C profondeur d'immersion maximale : 3 mètres granulométrie maximale : 5 mm.

Caractéristiques

débit max. (m ³ /h)	9,00
type d'eaux	claires

Référence		Prix HT
10527087	POMPE SERPILLIERE MONOPHASEE POUR EAUX CLAIRES 0,25KW	-