

EXISTE AUSSI EN
COFFRET
CODE 817022



RENSON

Usage occasionnel > Doit travailler en immersion complète dans le liquide pompé > Température du liquide à pomper : maximum 40°C > DNR : 1" 1/4 DN32 > Hauteur de refoulement maximale : 8 mètres

Corps de pompe et turbine vortex en plastique Arbre en acier inoxydable SUS304 Etanchéité par garniture mécanique céramique/carbone + bague à lèvres Flotteur réglable, fonctionne en marche forcée ou automatiquement Livré avec flotteur et 10 mètres de câble électrique Moteur Monophasé, 230V50 Hz

Indice de protection IP68classe F Plage de fonctionnement Pour HMT 8,75 mètres = débit de 0 m3/h 0 l/min Pour HMT 1,75 mètres.

Caractéristiques

application	domestique
débit max (l/min)	200
dnr	32
granulométrie mm	5
largeur	201
liquide	eaux claires
longueur (mm)	160
poids (kg)	5.7
puissance (kw)	0.5
puissance nominale (kw)	0.42
tension (v)	230
type d'eau	eaux claires

Référence	Prix HT
10546781 POMPE DE RELEVAGE 230V 0,5KW PLAST	-