

POMPE SERPILLERE 2MM MONO 0,25KW INOX EAUX CLAIRES

RENSON



Température du liquide à pomper : maximum 35°C profondeur d'immersion maximale : 3 mètres niveau d'aspiration minimal : 2 mm DNR : 1" 1/4 DN32 hauteur de refoulement maximale : 8 mètres présence requise de l'utilisateur lors de l'utilisation pour éviter un fonctionnement à sec qui pourrait endommager la pompe corps moteur pompe et arbre en acier inoxydable respectivement AISI304 et AISI303 Turbine vortex en technopolymère joint d'étanchéité côté moteur joint mécanique à bain d'huile côté pompe livré avec 5 mètres de câble électrique moteur monophasé, bobinage 230V 50 Hz moteur à sec, refroidi par le liquide pompé protection thermique et condensateur incorporés Indice de protection IP68 classe F.

Caractéristiques

application	domestique
débit max (l/min)	150
dnr	32
granulométrie maximale	2 mm
liquide	eaux claires
poids	5.5
puissance (kw)	0.25
tension (v)	230

Référence		Prix HT
10546782	POMPE SERPILLERE 2MM MONO 0,25KW INOX EAUX CLAIRES	-