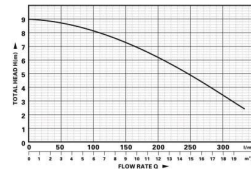


Pompe immergée automatique 230V eaux chargées



DESCRIPTIF

Descriptif :

Contrôlée par flotteur.
Corps de pompe en acier inox et fonte.
PH 4 à 10.
Diamètre de sortie du tuyau : 2".
IPX8.

Argumentaire :

Eaux chargées.
Gros débit.
Spécial agriculture, industrie.

Alimentation	Câble	Corps	Granulométrie	Fréquence	Débit max
230V	H07RN-F	acier inox et fonte	35mm	50Hz	330 l/min - 19800 l/h
Ø tuyau de sortie	Hauteur mini eau	Longueur du câble	Largeur	Hauteur	Hauteur de refoulement max
50mm	15cm	5,5m	270mm	550mm	9m

Hauteur immersion max	Hauteur manométrique	Poids	Pression max	Puissance	Puissance maxi
5m	9m	22,5kg	1,22 bar	1100W	1600W
Réf.					
08181					

INFOS :*Tuyau conseillé : réf.06064.*