

Pompe CAM 100

Code d'article: 308110210



Caractéristiques

Alimentation:	1-230V
Puissance moteur:	1100 W
Puissance moteur:	1.0 CV
Consommation de courant:	5 Amp
Nombre de tours non-chargé:	2850 t/min.
Auto-amorçante:	1
Pression max. (bar):	4.5 bar
Débit (max.):	60 l/min.
Débit d'eau:	3600 l/h
Temps de marche heures:	Continu heures
Hauter d'aspiration m:	7 m
Hauteur de refoulement max.:	45 m
Nombre d'hélices:	1
Nombres de joints:	1
Matière volants:	Messin
Matériau du boîtier du moteur:	Aluminium
Matériau de l'arbre du moteur:	RVS 304
MAatériau des joints:	Céramique / Graphite / NBR
Matériau corps de pompe:	Fonte
IP:	44
Température fluide:	35 °C
Longueur mm:	421 mm
Hauter mm:	194 mm
Largeur mm:	176 mm

Pompe à jet auto-amorçante avec boîtier de pompe en fonte. Idéal pour siphonner de grandes quantités d'eau ou pour être utilisé comme pompe d'arrosage ou d'irrigation.

- Pompe d'arrosage robuste fabriquée dans l'UE
- Corps de pompe en fonte
- Moteur à induction silencieux
- Auto-amorçage jusqu'à 7M
- Adapté à une utilisation continue
- Disponible de 800W à 2800W sur 230V 50Hz.
- Egalement disponible de 1 HP à 3 HP sur 400V 50Hz.

Conseil : n'oubliez pas de monter le clapet anti-retour sur le côté aspiration.
