



FICHE PRODUIT

POMPE 230V FONTE SERIE JET



CODE 817384

Pompe auto-amorçante de type centrifuge, apte à l'approvisionnement d'eau (même si mélangée à des gaz) dans les petites installations domestiques, l'accouplement à des réservoirs, le transfert de liquides et le vidage de réservoirs; peut également être utilisée pour le jardinage.

Cadre d'utilisation :

- > Température du liquide max : 50°
- > Pression de fonctionnement max : 7 bar

Ne pas oublier de commander avec votre pompe, le coffret de sécurité manque d'eau pour une installation optimale



TABLEAU TECHNIQUE

Marque produit	RENSON	Modèle	CAM100N
Poids (Kg)	16	Puissance (kW)	0,74

DESCRIPTION TECHNIQUE :

Pompe auto-amorçante de type centrifuge, apte à l'approvisionnement d'eau (même si mélangée à des gaz) dans les petites installations domestiques, l'accouplement à des réservoirs, le transfert de liquides et le vidage de réservoirs; peut également être utilisée pour le jardinage.

Cadre d'utilisation :

- > Température du liquide max : 50°
- > Pression de fonctionnement max : 7 bar

Ne pas oublier de commander avec votre pompe, le coffret de sécurité manque d'eau pour une installation optimale

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

- Corps de pompe et support moteur en fonte
- Turbine en Noryl ou laiton
- Garniture mécanique en céramique-graphite
- Arbre moteur en acier inoxydable AISI 416
- Moteur à induction à 2 poles avec protection thermique
- Classe d'isolation F
- Protection IP44

Dimensions :

- A : 214 mm
- B : 119 mm
- C : 410 mm
- D : 180 mm
- E : 140 mm
- F : 195 mm
- H1 : 150 mm
- H2 : 185 mm
- DNA : 1" G
- DNM : 1" G

COURBE DE PUISSANCE :

