



POMPE 230V INOX 0,59KW

MONOCELLULAIRE

CODE 818336

+ 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 être utilisée dans des applications industrielles de moyenne entité et pour le jardinage.

Cadre d'utilisation :

+ Température du liquide : 0

+ 50 °C

+ Pression de fonctionnement : max 8 bar

TABLEAU TECHNIQUE

Débit max :	50 L/min	HMT max :	44 mètres
-------------	----------	-----------	-----------

EN SAVOIR D'AVANTAGE

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 être utilisée dans des applications industrielles de moyenne entité et pour le jardinage.

Cadre d'utilisation :

- Température du liquide : 0 - 50 °C

- Pression de fonctionnement : max 8 bar

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

Informations complémentaires :

Construction :

- Corps de pompe en acier inoxydable AISI 304

- Support moteur en aluminium

- Turbine en Noryl

- Garniture mécanique en céramique-graphite

- Arbre moteur en acier inoxydable AISI 416

- Moteur à induction à 2 pôles 1~ 230V-50Hz (avec protection thermique)

- Classe d'isolation F

- Protection IPX4

Dimensions :

- Dimensions A : 208 mm
- Dimensions B : 128 mm
- Dimensions C : 410 mm
- Dimensions D : 175 mm
- Dimensions E : 140 mm
- Dimensions F : 215 mm
- Dimensions H1 : 153 mm
- Dimensions H2 : 210 mm
- DNA / DNM : 1"G
- Poids : 9.5 kg

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 100788



KIT ASPIRATION 7M Ø 20MM
MALE 1" AVEC CREPINE A CLAPET

CODE 369135



COUDE 3 PIECES CANNELE NYLON
MALE 1" x 20

CODE 100880



TUYAU ARROSAGE - COURONNE 25M
DIAMETRE INTERIEUR - 20 MM