

# BEST 2-5



## Electropompes submersibles en acier inox AISI 304

Electropompes submersibles en acier inoxydable AISI 304 particulièrement appropriées pour les vidanges de puits, garages, caves ou le drainage de chantiers de petites ou moyennes surfaces. Utilisables dans des installations fixes ou mobiles. Elles sont équipées d'un câble d'alimentation de 10 m type H07 RN-F, avec ou sans flotteur.



Utilisables dans des installations fixes ou mobiles

## Matériaux

Corps pompe	AISI 304 (EN 1.4301)
Roue	AISI 304 (EN 1.4301)
Arbre	AISI 303 (EN 1.4305) (partie en contact avec le liquide)
Garniture mécanique	supérieure en Carbone/Céramique/NBR (côté moteur) inférieure en SiC/SiC/NBR (côté pompe)

## Sigle d'identification

<b>BEST</b>	<b>3</b>	<b>M</b>	<b>A</b>	
				avec flotteur
				Monophasée
				Type
				Modèle

2
3
4
5

## Données techniques

Immersion maximale	7 m avec câble 10 m
Température max du liquide	35°C
Passage max de solides	10 mm
Pôles	2
Classe d'isolation	F
Indice de protection	IP68
Tension	Monophasée 1~230V ± 10% Triphasée 3~400V ± 10%

Condensateur permanent et protection de surcharge moteur intégrés, avec réarmement automatique. Non existant en version triphasée, à fournir par l'utilisateur.

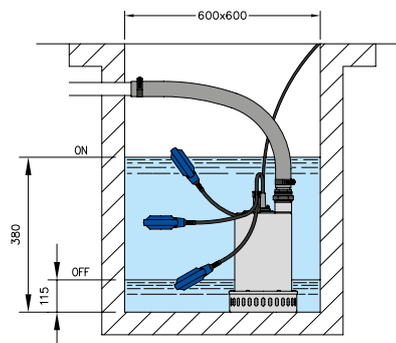
## Accessoires



### Coffrets

Page 438 - Coffrets SMART PRO 1-2, KIT WASTEK PRO 1-2

## Installation



Les pompes BEST 2-5 sont disponibles avec ou sans flotteur intégré à la pompe. La version avec flotteur permet de rendre votre installation autonome. Dans ce cas, il faut s'assurer que le flotteur aura l'espace nécessaire pour fonctionner correctement.