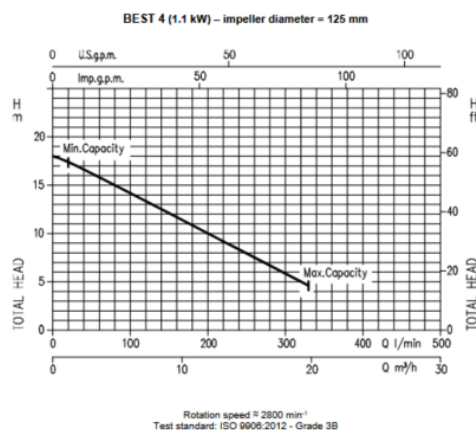


## ELECTROPOMPE SUBMERSIBLE BEST 4 / RACCORD DSP40

<https://www.securhit.com/fr/pompes-epuisement/112-electropompe-submersible-best-4-raccord-dsp40.html>

Électropompe submersible BEST 4 - Drainage, relevage et vidange domestique et industrielle



### Description

L'électropompe submersible BEST 4 est conçue pour le relevage des eaux d'infiltration, la vidange de caves, garages et sous-sols, ainsi que le drainage de chantiers de petites et moyennes dimensions. Polyvalente, elle peut être installée de manière fixe ou mobile, avec ou sans flotteur, selon vos besoins.

#### Avantages clés :

- Pompe submersible robuste en inox AISI 304, résistant à la corrosion et aux environnements humides
- Double garniture mécanique avec chambre à huile pour une fiabilité maximale
- Moteur monophasé équipé d'un condensateur permanent et d'une protection thermo-ampérométrique à réarmement automatique
- Fournie avec câble d'alimentation de 10 m type H07 RN-F
- Convient pour des liquides jusqu'à 35°C et des solides jusqu'à 10 mm
- Immersion maximale : 7 m
- Hauteur manométrique totale (HMT) : 19 m

#### Caractéristiques techniques :

- Corps pompe, roue, grille d'aspiration, couvercle moteur, disque support garniture et caisse moteur : inox AISI 304 (EN 1.4301)
- Arbre : inox AISI 303 (EN 1.4305)
- Garniture mécanique : supérieure Carbone/Céramique/NBR (côté moteur), inférieure SiC/SiC/NBR (côté pompe)
- Pôles : 2
- Classe d'isolation : F
- Indice de protection : IP68
- Tension : Monophasée 1~230 V ± 10 % / Triphasée 3~400 V ± 10 %
- Passage maximum de solides : 10 mm

- Température maximale du liquide : 35°C
- Raccord fourni : DSP40
- Débit maximum : 22 m<sup>3</sup>/h soit environ 367 L/min

## **Caractéristiques**

- Poids : 13.8 kg
- Hauteur : 340 mm
- Débit max : 22 m<sup>3</sup>/h