



POMPE SERPILLERE 230V 0,25KW

AVEC 10M DE TUYAU
DIAMETRE 25

CODE 164034



+ Pompe avec débit important

+ Très faible hauteur d'aspiration, plus besoin d'éponger à la main (2 mm)

+ Résistance dans le temps et face à la corrosion



TABLEAU TECHNIQUE

| | | | |
|---------------------------|-----------|--------------------------|---------------|
| Débit max : | 150 l/min | Type de liquide : | Eaux claires |
| HMT max : | 8 m | Granulométrie maximale : | 2 mm |
| Intensité d'utilisation : | régulier | Application : | domestique |
| Immersion max : | 3 m | Tension : | 230 V |
| Modèle : | S25 | Ampérage : | 2,20 A |
| Puissance : | 0,25 kW | Puissance absorbée : | 0,67 HP |
| Puissance absorbée : | 0,50 kW | DNR : | 1" 1/4 - DN32 |
| Pompe RENSON utilisée : | 980010 | : | |

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- Pompe avec débit important
- Très faible hauteur d'aspiration, plus besoin d'éponger à la main (2 mm)
- Résistance dans le temps et face à la corrosion
- Facile à installer : il suffit de raccorder le tuyau d'évacuation et de la brancher
- Protection moteur en cas de surchauffe (arrêt automatique de la pompe)

Informations complémentaires :

Cette pompe a été conçue pour assécher des surfaces grâce à son aspiration très basse de 2mm (vidange de piscines, toitures, ...)

Application :
- Domestique

Conditions d'utilisation :

- Température du liquide à pomper : maximum 35°C
- Niveau d'aspiration minimal : 2 mm
- Présence requise de l'utilisateur lors de l'utilisation pour éviter un fonctionnement à sec qui pourrait endommager la pompe

Plage de fonctionnement :

Pour HMT 8 mètres = débit de 0 m³/h ; 0 l/min

Pour HMT 1 mètre = débit de 9 m³/h ; 150 l/min

Consulter la courbe pour plus d'informations

Caractéristiques techniques :

Construction :

Corps moteur pompe et arbre en acier inoxydable respectivement AISI304 et AISI303

Turbine vortex en technopolymere

Étanchéité :

- joint d'étanchéité côté moteur

- joint mécanique à bain d'huile côté pompe

Livrée avec 5 mètres de câble électrique

Moteur :

Monophasé, bobinage 230V - 50 Hz

Moteur à sec, refroidi par le liquide pompé

Protection thermique et condensateur incorporés

Indice de protection IP68 - classe F

Livrée avec :

484187 - M TUYAU ALFA D 25 x 10

386062 - COLLIER SERR W4 INOX D 25-40 x 2

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 818520



4 METRES DE CORDE

AVEC ECROU DE SERRAGE

CODE 386062



COLLIER DE SERRAGE W4 TOUR

ET VIS EN INOX DIAMETRE 25-40