

POMPE DE CHANTIER FONTE

Avantages :

- Pompe submersible de chantier
- Supporte une eau chargée de particules solides et de matières boueuses et sableuses
- Hauteur de relevage importante
- Double garniture mécanique à bain d'huile
- Avec agitateur et roue semi-vortex



Cadre d'utilisation :



- Granulométrie max : 7 mm
- Profondeur d'immersion max : 7 m
- Température du liquide max : 40°C
- Plage de PH : 5-8
- Point de fonctionnement optimal : 11 m à 180 l/min
- Niveau minimum d'eau requis : 86 mm
- Livrée avec 10 mètres de câble électrique



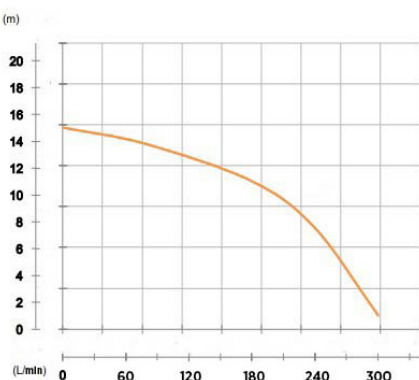
Référence: 825055

TABLEAU TECHNIQUE

HMT max :	15 mètres	Débit max :	300 l/min
Type de liquide :	eaux de chantier	Application :	professionnelle
Intensité d'utilisation :	intensif	Granulométrie maximale :	7 mm
Modèle :	SMART VOX	Tension :	230 V
Puissance :	0,75 kW	DNR :	50
DN :	50	Raccord sortie :	pompier mâle 50
Poids :	12,80 kg	Largeur :	186 mm
Hauteur :	387 mm	Longueur :	258 mm
Matière :	fonte		

Livrée avec son kit comprenant :

- 386064 - Collier de serrage W4 tour x2
- 110935 - 1/2 raccord cannelé alu
- 484182 - Tuyau plat - coupe de 10M
- 818520 - 4 mètre de corde



Débit (l/min)	0	60	90	120	180	210	240	300
HMT (mètres)	15	14	13,5	13	11	9,8	7,5	1

Les performances indiquées ci-dessus s'entendent pour de l'eau claire

SCANNEZ-MOI

