

Pompe de forage

CapVert

POMPE DE FORAGE TETHYS 750

DESRIPTIF

Utilisable toute l'année sans risque de gel, cette pompe est idéale pour les forages à eau claire, mais également pour une alimentation domestique de puisage. Cette pompe offre un choix de débits et de pressions pour répondre à de nombreuses applications. Constituée de 9 turbines, elle est spécialement conçue pour les forages et les puits profonds (profondeur dépassant les 8 m), maximum 40 m. Elle est construite en matériau inoxydable.

Arbre moteur : en INOX AISI 304 permettant la transmission des mouvements de rotation. Type centrifuge : multicellulaire avec turbines et diffuseurs en techno-polymère.

Pompe conforme aux directives communautaires.

Votre pompe doit être installée conformément aux règles nationales d'installation (pour la France, NF C 15-100)

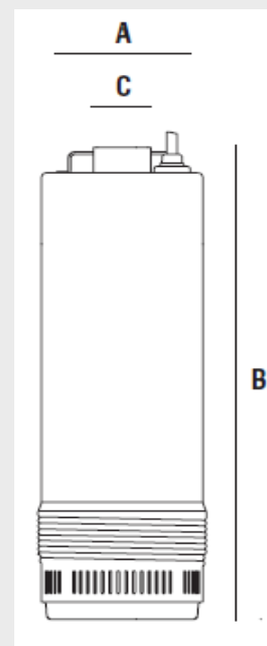
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Puissance | 750 W |
| Tension | 220 -240 V ~ - 50 Hz |
| Pression max | 8,1 bar |
| Débit max m ³ /h | 3 m ³ /h à 43 m |
| Indice de protection | IPX8 |
| Classe électrique | 1 |
| Type de câble | HO7 RN-F 4G0.75mm ² |
| Classe isolation thermique | B |
| Profondeur immersion | 20 m |
| Granulométrie : | 2 mm maximum |
| Température maximum du fluide | 35°C |
| Auto-amorçage : | Oui |
| Turbine | 9 |

| | | | m ³ /h | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|----|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|--|
| | | | 0 | 0,3 | 0,6 | 0,9 | 1,2 | 1,5 | 1,8 | 2,1 | 2,4 | 2,7 | 3,0 | 3,3 | 3,6 | 3,9 | | |
| Modèle | KW | HP | l/min | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 65 | |
| Téthys 750 | 0,75 | 1 | H(m) | 81 | 78 | 76 | 73 | 70 | 67 | 64 | 61 | 56 | 50 | 43 | 37 | 30 | 23 | |

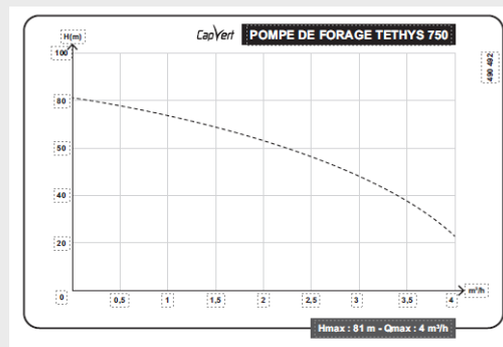
ARTICLE

| CODE | DÉSIGNATION | GENCOD |
|--------|-------------------------|---------------|
| 490492 | Pompe forage Téthys 750 | 3600074904920 |



A : 110 mm
B : 840 mm
C : 1 pouce ¼
Poids : 20 kg

COURBE DE PERFORMANCES



RACCORDEMENT

