



POMPE 230V AUTOAMORCANT 0,37KW

MONOCELLULAIRE - BRONZE
ENM20

CODE 110983

+ "Construction



TABLEAU TECHNIQUE

Tension :	230 V	DNA :	3/4"
Ampérage :	2 A	DNR :	3/4"
Modèle :	ENM20	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- "Construction
- Corps de pompe laiton CB754S
- Turbine laiton CB754S
- Arbre inox AISI 316
- Contre-bride (EEM 20) inox AISI 304

Livrée sans câble d'alimentation

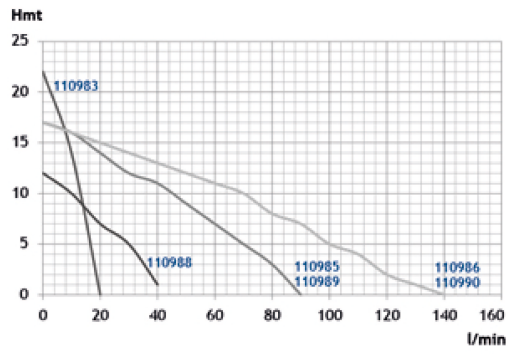
Cadre d'utilisation

- Température maximale 90°C
- Densité maximale 1.1 g/cm³
- Privé de particules dures (par exemple sable)
- Ne pas utiliser avec essence, solvants et, en général, en lieux présentant un risque d'explosion et d'incendie "

Informations complémentaires :

"La pompe monocellulaire bronze est la solution pour l'aspiration et le transvasement de liquides nécessitant une haute capacité d'auto-amorçage, la possibilité de fonctionner avec présence discontinue de liquide à l'aspiration et la réversibilité du flux. La structure particulière étanche du corps de pompe évite le contact entre le liquide et la partie moteur et empêche fuites. Les séries ENM et ENT sont destinées à un emploi professionnel. Elles sont utilisées en agriculture, industrie, en milieu marin, etc. Pour un usage intensif"

Ne pas oublier de commander avec votre pompe, le coffret de sécurité manque d'eau pour une installation optimale



ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 386059



COLLIER DE SERRAGE W4 TOUR ET METRE DE TUYAU SPIRALEX

VIS EN INOX DIAMETRE 16-27

CODE 100908



DIAMETRE 20MM