

TURBINE DE PPE ULM4

**PHOTO BIENTÔT
DISPONIBLE**



CODE 106009

- + "Construction
 - Corps de pompe, capot, crêpine, visserie et arbre en acier inoxydable
 - Double garniture mécanique avec chambre à huile
 - Refroidissement intérieur à bain d'huile minérale non toxique et non polluante
 - Turbine et diffuseur en polypropylène.
 - Roulements auto-lubrifiés.
 - Vernis de protection par électrophorèse équipé d'un flotteur, d'un condensateur interne, de 15 mètres de câble électrique avec prise
 - Cadre d'utilisation
 - Refoulement : 1"1/4 G
 - Température maxi du liquide pompé 40°C
 - Teneur en sable jusqu'à 60 g/m3"



TABLEAU TECHNIQUE

Ampérage :	8 A	Puissance nominale :	2 HP
Puissance absorbée :	1 HP	Puissance nominale :	1 kW
Puissance absorbée :	1 kW	Poids :	10,70 kg

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- "Construction
 - Corps de pompe, capot, crêpine, visserie et arbre en acier inoxydable
 - Double garniture mécanique avec chambre à huile
 - Refroidissement intérieur à bain d'huile minérale non toxique et non polluante
 - Turbine et diffuseur en polypropylène.
 - Roulements auto-lubrifiés.
 - Vernis de protection par électrophorèse équipé d'un flotteur, d'un condensateur interne, de 15 mètres de câble électrique avec prise
 - Cadre d'utilisation
 - Refoulement : 1"1/4 G
 - Température maxi du liquide pompé 40°C
 - Teneur en sable jusqu'à 60 g/m3"

Informations complémentaires :

"Pompe pour puits ou forage de 130 mm, arrosage, adduction domestique, agricole, industrie

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 369119



CLAPET ANTI-RETOUR LAITON

FF 1"1/4

CODE 369302



RACCORD COMPRESSION PP

MALE 1"1/4 x 40

CODE 100841



POL - COURONNE 50 M - 10 BAR

DIAMETRE EXTERIEUR - 40 MM