



# POMPE DE TRANSFERT D'HUILE Type UP OIL - 12 ou 24 V

## TRANSFERT DE LIQUIDES VISQUEUX

Pompe électrique auto-amorçante pour transvasement d'huile et liquides visqueux jusqu'à 350 cSt. Alimentation en 12 ou 24 V courant continu, vitesse lente. Utilisation en agriculture, garage ou camping : transvasement d'huile de lubrification, vidange de carter moteur, graissage des moteur...

## PRÉCONISATIONS

Température ambiante : -10 à 60°C

Température de l'huile max. : 120°C

Viscosité max. : 350 cSt

Point d'inflammation minimum : 38°C

Hauteur d'aspiration max. : 1 m

Pression max. : 2 bar

Usage intermittent ou usage continu sous conditions (50 % de la pression maximum, tuyaux de Ø12 mm minimum et température du carter moteur <60-70°)

## CONSTRUCTION

Corps de pompe et raccords en laiton nickelé

Engrenages hélicoïdaux en bronze

Arbre en acier inoxydable

Alimentation 12 ou 24 V

Protection IP67

Orifice sortie/refoulement filetage 3/8" F

Livré avec raccord cannelé pour tuyau 13 mm

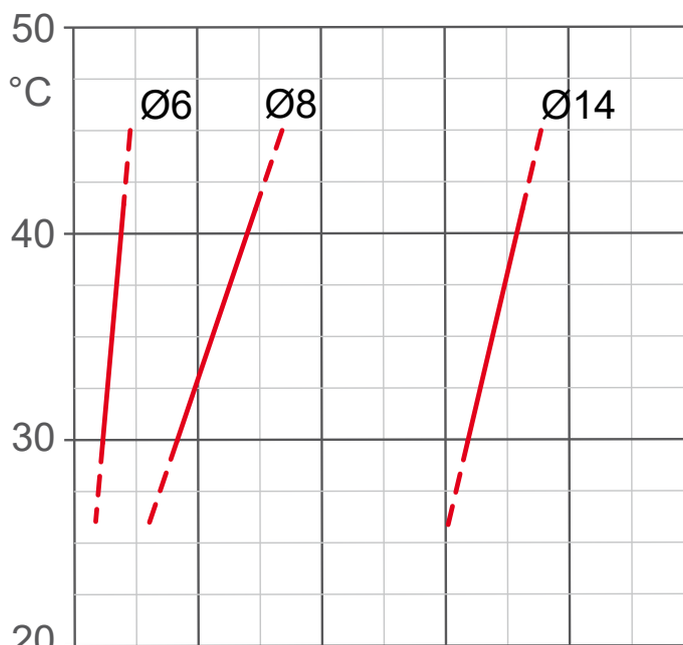
### OPTION

Kit Aspiration :  
2 tuyaux de Ø6 et 8 mm



## COURBES DE DÉBIT

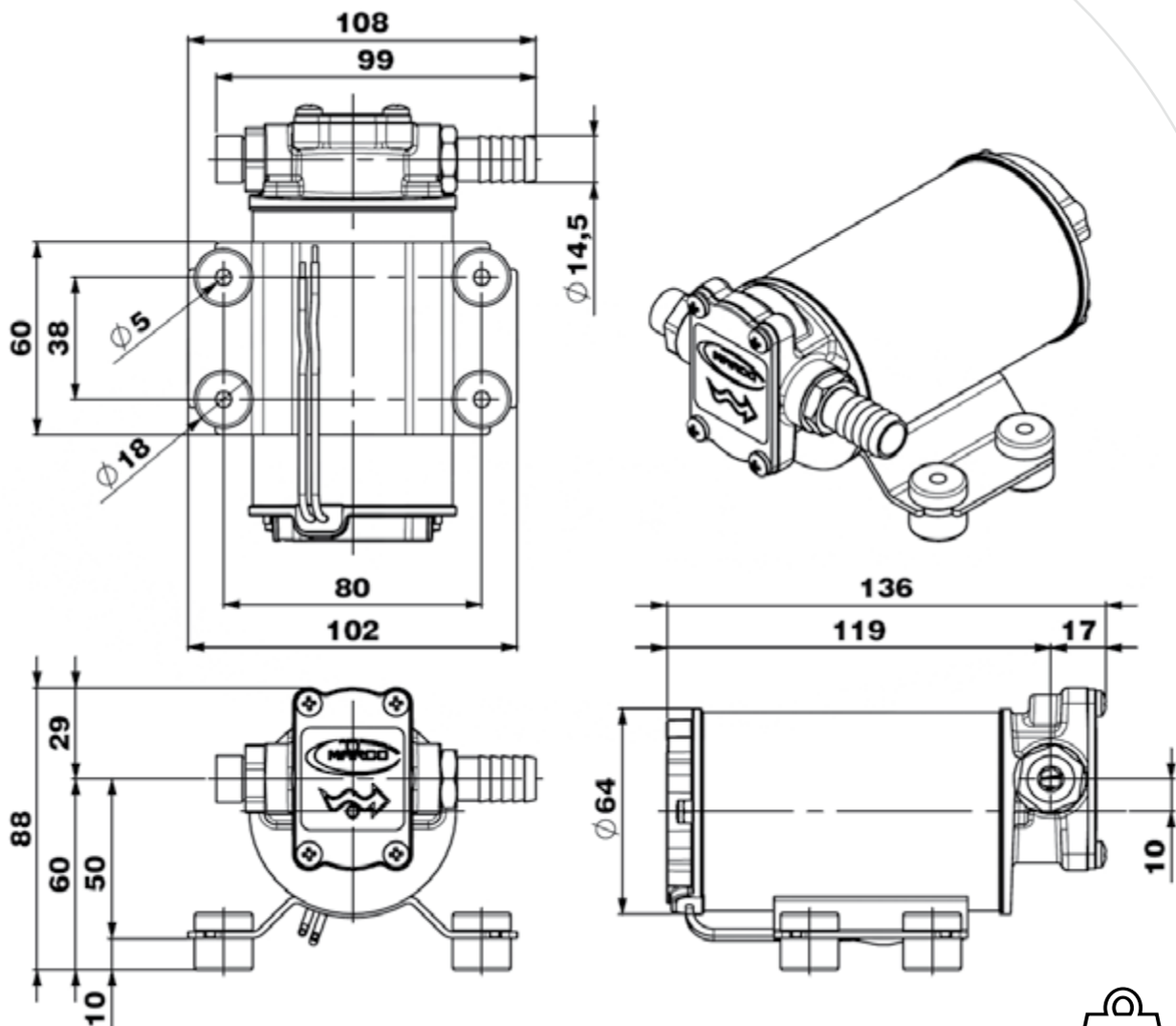
En fonction de la température et du diamètre de tuyau utilisé.



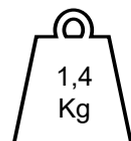
## DONNÉES TECHNIQUES

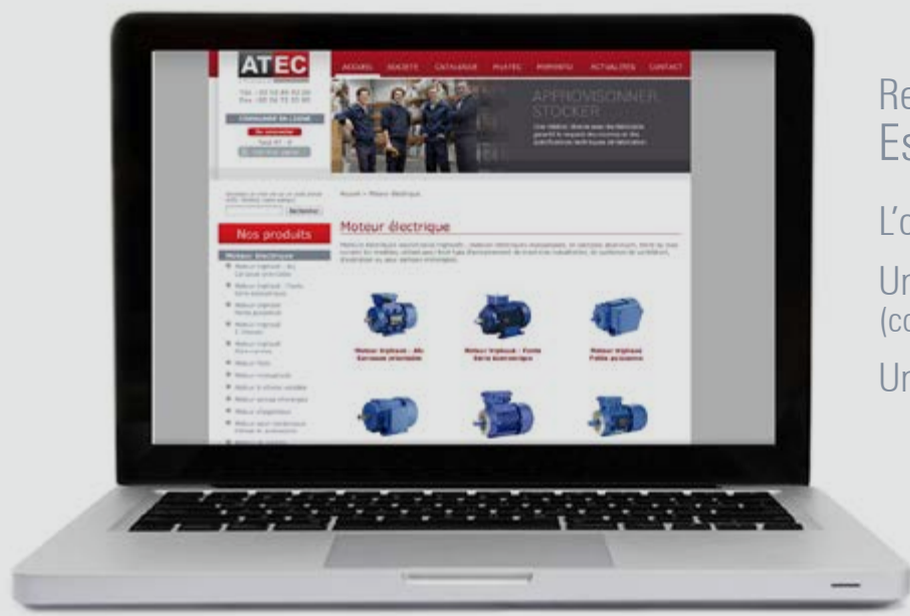
Type	Tension V	Puissance kW	Intensité A	Fusible A	Ø sortie inch	Ø tuyaux mm
UP3 oil	12	0,09	6	7,5	3/8"	13
Up4 oil	24	0,09	3	4	3/8"	13

## DIMENSIONS



cotes en mm





Retrouvez sur votre Espace Client :

- L'offre du mois
- Un historique personnel (commandes web et factures)
- Un SAV en ligne

# PASSEZ VOS COMMANDES **EN LIGNE** SUR [www.atecfrance.fr](http://www.atecfrance.fr)

- Plus de 12 000 références de moteurs électriques, de pompes, de ventilateurs...
- Accès direct à de nombreuses informations sur nos produits, leurs caractéristiques et leurs fiches techniques.
- Visibilité du stock disponible : le stock de chaque produit est mis à jour en temps réel.
- Affichage automatique de vos prix net remisés et du total de la commande saisie.
- Un accusé de réception de commande envoyé automatiquement par e-mail.
- Un accusé de mise à disposition de votre commande par e-mail ou par SMS : votre commande est prête et sera remise au transporteur.
- Un avis de prise en charge de votre commande envoyé par le transporteur lors du ramassage dans nos établissements.



**DEPUIS 1974**  
**AU SERVICE DES**  
**PROFESSIONNELS DE**  
**L'ÉLECTROMÉCANIQUE**

Tél. 05 56 89 92 00  
Fax. 05 56 75 23 80  
25 rue de la source  
33170 GRADIGNAN