



POMPE DE TRANSFERT INOX - Type PRF 120

TRANSFERT DE LIQUIDE DENSE

Pompes à rotor flexible, en acier inox pour le transvasement des liquides denses et avec particules en suspension. Réversibilité du flux et nombre réduit de tours/minute du moteur pour ne pas agiter le produit, rotor en plastique atoxique. La pompe est alors adaptée à l'industrie chimique (amidon, colle à base de H₂O, émulsions, les glycols, glycérine, Latex...), pharmaceutique (cire, détergents, savons liquides, crèmes, sirops, shampoings), alimentaire (vin, jus de fruits, sauce tomate, huile, la bière, beurre, crème, lait, oeufs, miel, confiture, glucose...).

PRÉCONISATIONS

Rotor en plastique atoxique.

Température du liquide max. : 70°C

Hauteur d'aspiration max. : 5 m.

Corps solides en suspension : Ø 4 mm max

Réversible

Livrée avec coffret de commande et chariot de transport

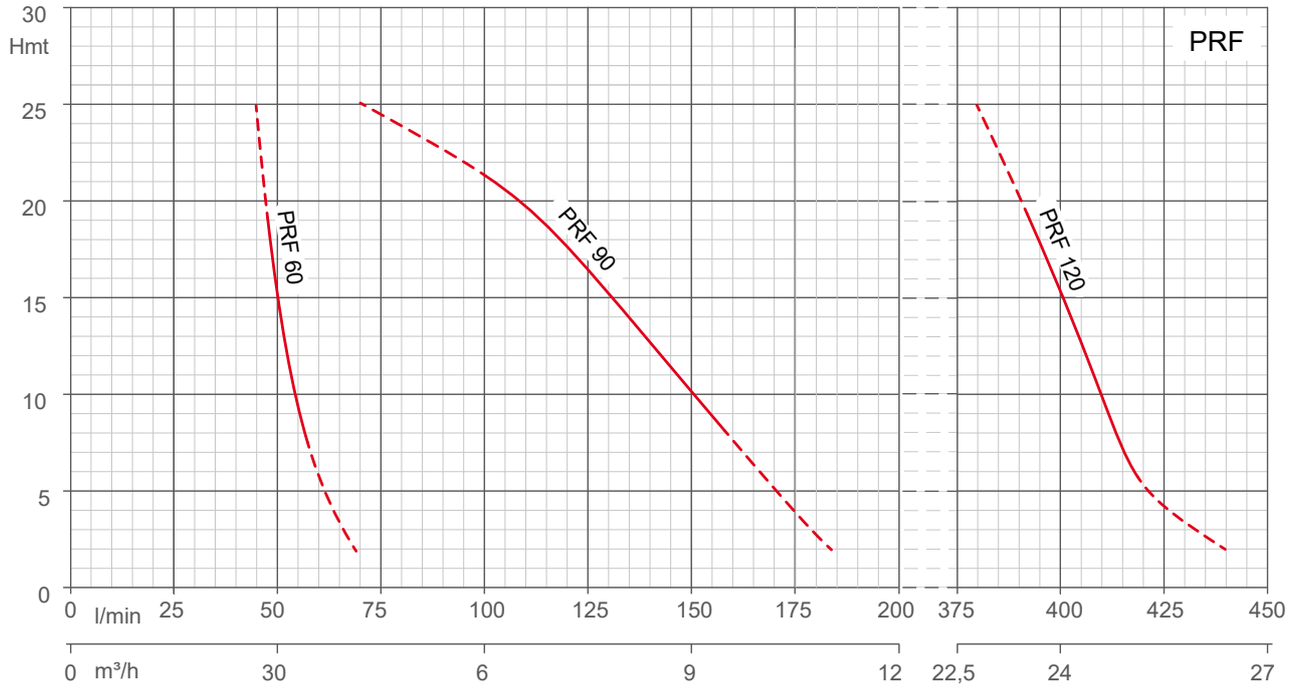
CONSTRUCTION

Corps de pompe	Inox AISI 304
Turbine	Néoprène
Étanchéité	Garniture mécanique
Joint d'étanchéité	NBR
Moteur	Triphasé 400V, 50 Hz, fermé pour ventilation extérieure, IP55 service continu 700, 900 ou 1400 tr/min

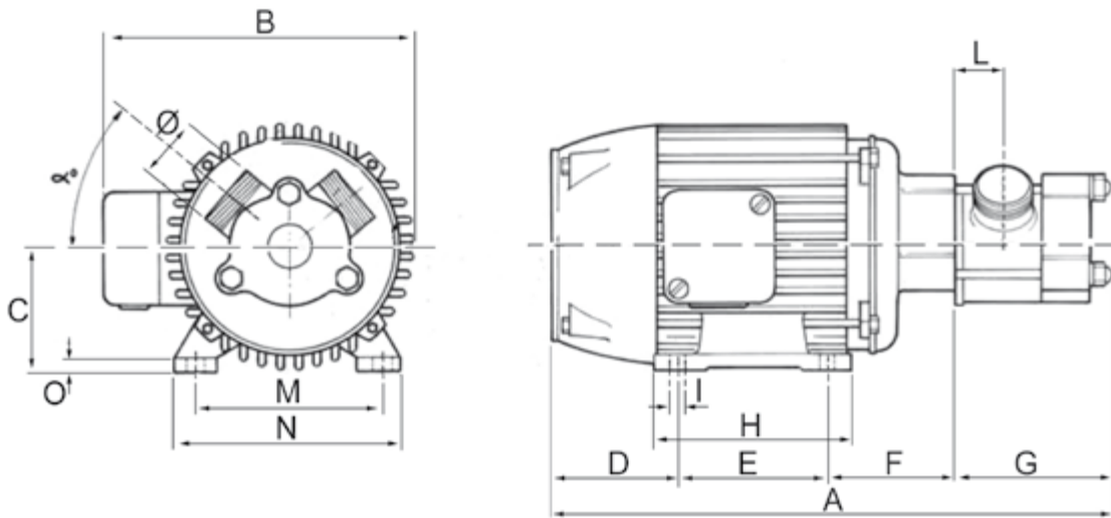
MODÈLES DISPONIBLES

Type	P kW	Vitesse t/min	Ø raccordement		Débit (eau)	
			in	mm	à 2 hmt	à 25 hmt
PRF 60	0,75	1400	1"1/4	30	70 l/min	40 l/min
PRF 90	1,5	1400	1"1/2	40	185 l/min	70 l/min
PRF 120	4,5	1400	2"	50	440 l/min	380 l/min

COURBES DE DÉBIT

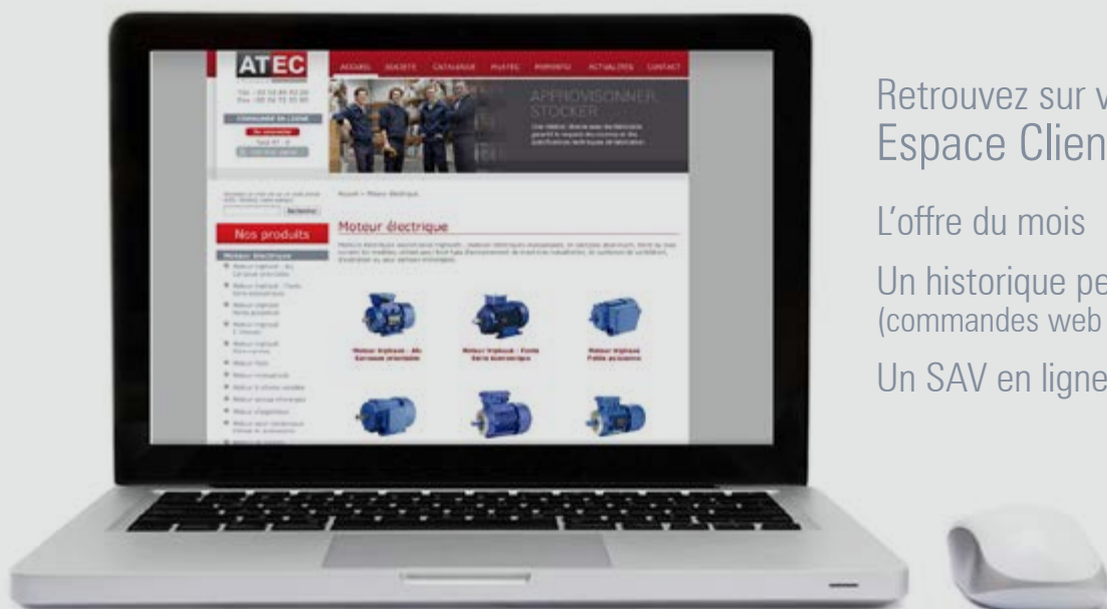


DIMENSIONS



Cotes en mm

kW	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	α	\varnothing
0,75	345	208	80	86	100	85	74	125	10	27	127	154	10	41	1"1/4
1,5	407	256	90	100	125	92	80	150	10	34	150	170	11	33	1"1/2
4,5	592	337	127	147	143	145	157	185	22	54	218	256	18	40	2"



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

- 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