



POMPE PLONGEANTE MOYENNE PRESSION Type ZC

POMPE ROUE OUVERTE POUR MACHINE-OUTIL

Ces modèles d'électropompes sont indiqués pour le pompage d'huile de coupe des machines-outils (coupe de verre ou plastique) ou la circulation de produit réfrigérant. Ces pompes sont adaptée pour canaliser des fluides contenant des impuretés.



PRÉCONISATIONS

Liquide de refroidissement

Lubrifiant partiellement synthétique

Supporte les dissolvants nuisibles aux matériaux avec des tenues d'étanchéité standard.

Température max. du liquide : 60°C

SI le liquide contient des impuretés, il est conseillé d'utiliser une décanteur ou filtre et d'effectuer de temps en temps un nettoyage du bassin d'applications.

CONSTRUCTION

Colonnes en alliage d'inox

Corps de pompe en alliage d'inox

Turbine en inox (ZC100) ou en alliage d'inox (ZC130)

Arbre moteur en inox 420

Carcasse moteur en aluminium (Mec 71)

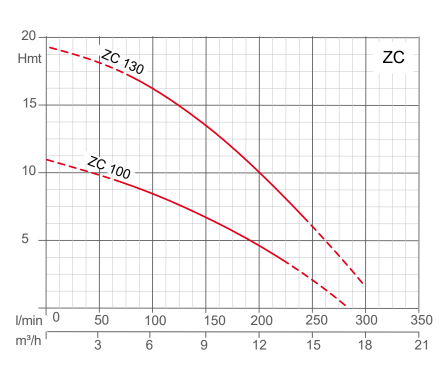
Chaque modèle existe avec deux hauteurs de plongeur

Moteur à triphasé 230/400 V 50 Hz, 2 pôles, 2800 tr/min

Fermé à ventilation externe

Visserie en inox

Peinture par cataphorèse noire

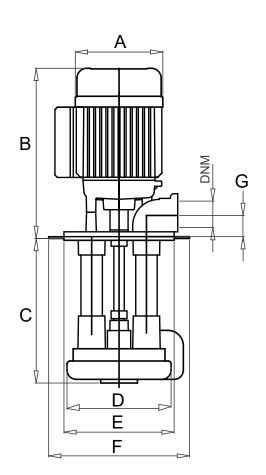


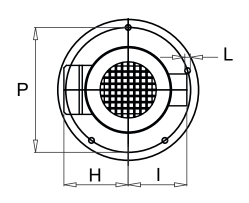


MODÈLES DISPONIBLES

Type	Puissance kW	Intensité A (400V)	Plongeur (C) mm	Refoulement in	H max Hmt	Q max m³/h	Poids Kg
ZC100-200	0,9	2,1	200	1"1/4 F	10	14	12
ZC100-325	0,9	2,1	325	1"1/4 F	10	14	14,5
ZC130-215	1,12	2,6	215	1"1/4 F	18	14	14,5
ZC130-340	1,12	2,6	340	1"1/4 F	18	14	18

DIMENSIONS





Cotes en mm

TYPE	а	b	С	d	е	f	g	h	i		р
ZC 100	140	275	200-325	139	-	180	34	105	98	7	160
ZC 130	140	275	215-340	170	190	230	34	105	98	9	204



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