

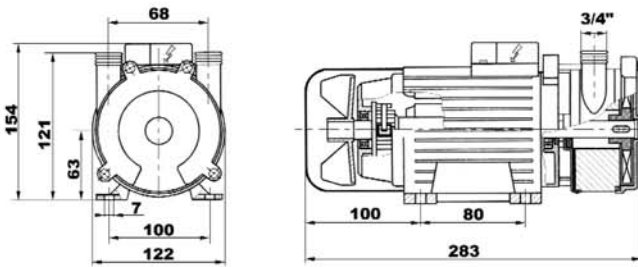


# > POMPES COURANT CONTINU À TURBINE POUR EAU, EAU DE MER, GASOIL, HUILE LÉGÈRE\*

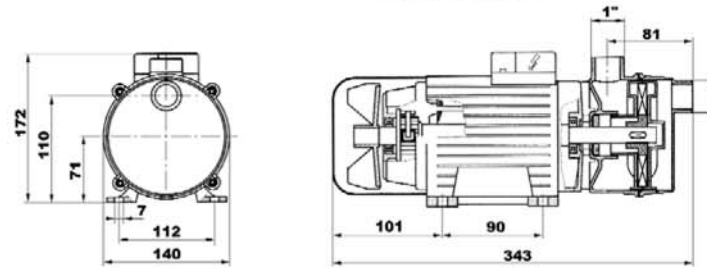
Densité maximale admissible : 1,1 gr/cm<sup>3</sup>



G30C1 / G30C2



G60C1 / G60C2



### SECTEUR D'UTILISATION :

Transfert de fuel et de gasoil  
Industrie, agriculture, travaux publics, ...  
\*Huile légère uniquement avec le modèle G60

### COMPOSANTS :

Corps de pompe : laiton  
Turbine : laiton  
Arbre moteur : inox  
Garniture mécanique : céramique / graphite / NBR

### CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

Pompe auto-amorçante  
Hauteur d'aspiration maximale : 5 m

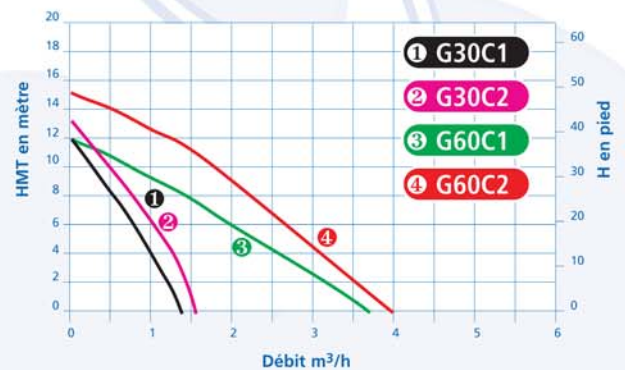
### CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR :

Moteur courant continu  
Protection : IP23 - isolement classe B - service continu

RÉFÉRENCE	PUISSANCE EN KW	TENSION EN VOLT	INTENSITÉ EN AMPÈRE	VITESSE DE ROTATION
G30C1	0,22	12	20	2400 tr/mn
G30C2	0,22	24	12	2400 tr/mn
G60C1	0,44	12	37	1500 tr/mn
G60C2	0,44	24	17	1600 tr/mn

RÉFÉRENCE	Ø ASPIRATION ET REFOULEMENT	POIDS EN KG	DÉBIT MAXI M <sup>3</sup> /H	HAUTEUR MAXI EN M
G30C1	3/4" + manchettes Ø 20 mm	5,1	1,4	11
G30C2	3/4" + manchettes Ø 20 mm	5,1	1,6	12
G60C1	1" + manchettes Ø 25 mm	9	3,7	11
G60C2	1" + manchettes Ø 25 mm	9	4	14

RÉFÉRENCE	ÉQUIPEMENT ASPIRATION	ÉQUIPEMENT REFOULEMENT
G30C1 - G30C2	AST20	RFT20
G60C1 - G60C2	AST25	RFT25



### Équipement aspiration

Longueur standard 1 m + raccord  
+ clapet pied de crépine  
Réf. : AST25



### Équipement refoulement

Longueur standard 4 m + raccord  
+ pistolet de distribution manuel  
Réf. : RFT25

Option : pistolet automatique

