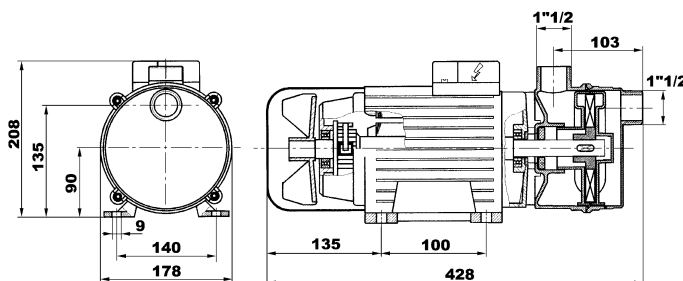
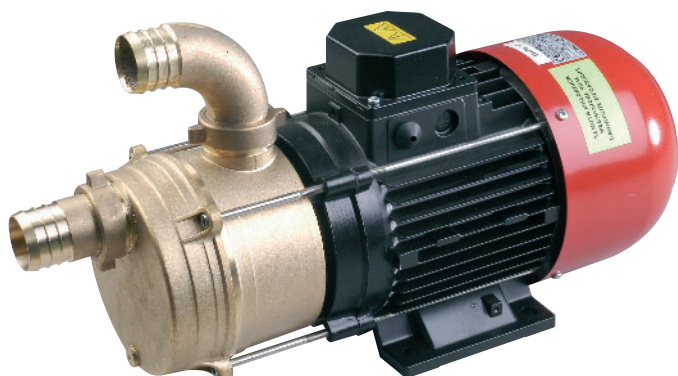




# > POMPES COURANT CONTINU A TURBINE POUR EAU, EAU DE MER, GASOIL, HUILE LÉGÈRE

## G170C2



### SECTEUR D'UTILISATION :

Transfert de fuel, gasoil, huile légère (SAE30 à 30°C), eau de mer et produits non agressifs.  
Industrie, agriculture, travaux publics, marine, ...

### COMPOSANTS :

Corps de pompe : laiton

Turbine : laiton

Arbre moteur : inox

Garniture mécanique : céramique / graphite / NBR

### CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

Pompe auto-amorçante 24 V

Hauteur d'aspiration : 5 m

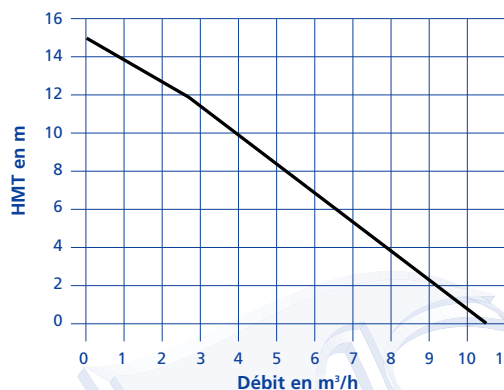
Puissance : 0,75 kW

Intensité : 42 A

1500 tr/mn

Poids : 15 kg

Ø d'aspiration & refoulement : 1" 1/2 avec manchettes porte tuyau Ø 40 mm.



### ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES :

Équipement aspiration : **AST40**

(crépine + manchette + 1 m de tuyau Ø 40)

Équipement refoulement : **RFT40**

(4 m de tuyau Ø 40 + pistolet manuel de distribution)

