

# FICHE TECHNIQUE

## Pompe électrique F 10020

Fiche Technique N° : FUEL-27-09-06

Référence Produit Self Climat :  
308 112

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Les kits de pompage fuel-gasoil sont constitués d'une pompe manuelle et d'une pompe électrique.  
La pompe manuelle a une double fonction : elle sert de pompe d'amorçage au circuit de gasoil et de pompe de secours en cas de panne électrique.

### CARACTERISTIQUES POMPE

Hauteur d'aspiration maximale : 6 m  
Débit maximum : 2,2 m<sup>3</sup> / Heure  
Pression maximale : 2 bars

### CARACTERISTIQUES MOTEUR

Type : Monophasé 230 V  
Puissance : 0,37 KW  
Intensité : 2,4 A  
Fréquence : 50 Hz  
Vitesse de rotation : 2800 tr/mn  
Protection : IP44  
Ø Aspiration : 1"  
Ø Refoulement : 3/4"

### COMPOSANTS

#### Pompe électrique

Corps : fonte  
Turbine : laiton

#### Pompe manuelle

Corps : fonte  
Mécanisme : laiton

### KIT ASPIRATION

Équipement : coude union 1" - 1 m tuyau Ø 32  
- manchon - clapet de pied crépine

### KIT REFOULEMENT

Équipement : coude - 4m tuyau Ø 25 tricofuel  
- pistolet arrêt manuel avec raccord tournant 1"



### KIT ASPIRATION



### KIT REFOULEMENT

