



# > POMPES VIDE-FÛTS ÉLECTRIQUE ou PNEUMATIQUE PP F-PP1000-520 – F-PP1000-850 - F-PP1000-D600

### SECTEUR D'UTILISATION :

Transfert d'acides légers, bases légères.  
Industrie...

### CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

Pompe électrique vide-fûts, tube en polypropylène  
5 mètres de câble et interrupteur M/A  
Accouplement pompe/moteur : raccord express 1/8 tour  
Longueur du tube plongeur : 1000 mm - Ø extérieur : 40 mm  
Température maximum du liquide : 50°C

### DIFFÉRENTS MODÈLES POSSIBLES :

Sur demande : tube plongeur 700, 1200 mm ou sur mesure

### COMPOSANTS DE LA POMPE :

Construction : PP Polypropylène

Arbre : Inox

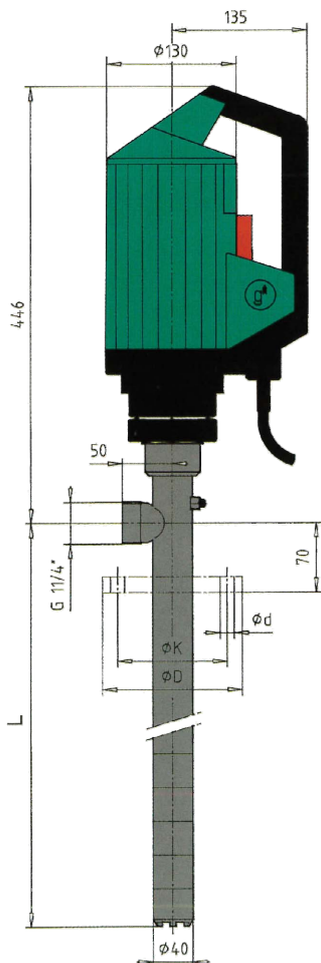
Sur demande : Arbre en Hastelloy C



F-PP1000-D600

F-PP1000-520

**Nous consulter pour valider la compatibilité des matériaux de la pompe et des accessoires avec votre produit**



### Versions électriques :

#### F-PP1000-520

Puissance : 520 W  
Usage court et occasionnel  
Pour liquides légers et fluides

#### F-PP1000-850

Puissance : 850 W  
Puissance et longévité  
Rapide, pour un gain de temps

### CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR :

Moteur monophasé 230 Volts  
Fréquence : 50 Hz  
Protection : IP24

### Version pneumatique :

#### F-PP1000-D600 version pneumatique

Vitesse variable  
Blocage de la gâchette  
Pour usages lourds et intenses  
Très facile à manipuler  
Économe en consommation d'air.

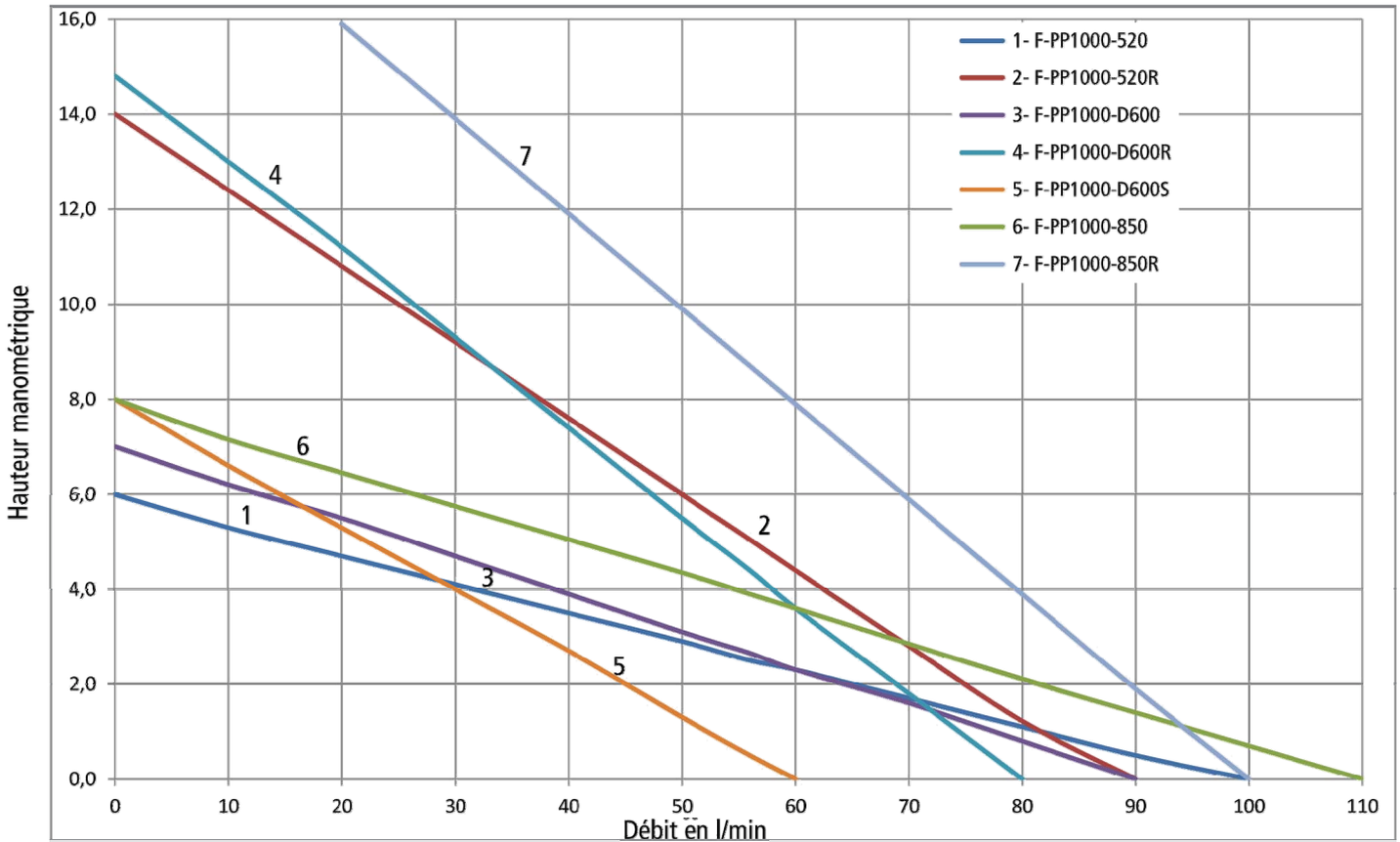
### CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR :

Puissance : 600 W  
Consommation d'air : 10 l/s



# > POMPES VIDE-FÛTS ÉLECTRIQUE ou PNEUMATIQUE PP

F-PP1000-520 - F-PP1000-850 - F-PP1000-D600



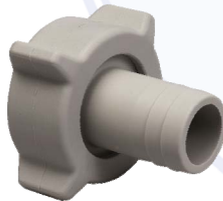
REFERENCE	TYPE TURBINE	MOTEUR	DENSITÉ en kg/l	VISCOSITÉ en mPas	DÉBIT en l/min	HAUTEUR en m	POIDS en kg
F-PP1000-520	Standard	230 V - 520 W	1,3	300	100	6	5
F-PP1000-520R	3 étages	230 V - 520 W	1,6	250	90	14	5
F-PP1000-850	Standard	230 V - 850 W	1,6	800	110	8	5,5
F-PP1000-850R	3 étages	230 V - 850 W	2	700	100	20	5,5
F-PP1000-D600	Standard	Pneumatique - 600 W	1,6	800	90	6	3,3
F-PP1000-D600R	3 étages	Pneumatique - 600 W	2	700	80	11	3,3
F-PP1000-D600S	Vis d'Archimède	Pneumatique - 600 W	1,5	700	60	6	3,3

### ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES :

Équipement refoulement :  
2 m de tuyau PVC Ø 25, raccords PP,  
pistolet manuel PP/joints viton TOPW1PPV  
Réf. : **RF25PP**



Raccord annelé PP Ø 25  
Réf. : **RA-PP**



Fausse bonde 2" en PP  
Pour canne Ø 40  
Réf. : **TUD-PP**



Flexible PVC Ø 25  
Réf. : **1401**