



KITS POMPE FLUX pour le transfert de détergents et désinfectants

Depuis 70 ans, nos pompes vide-fûts et vide-conteneurs sont synonymes de qualité et de sécurité pour chacune de vos applications. Flux propose des kits de pompes pré-assemblés pour transférer, homogénéiser et remplir tout contenant de désinfectants ou d'agents nettoyant à partir de fûts, de bidons ou d'IBC. Nous proposons également des solutions personnalisées adaptées aux besoins de nos clients.

Kits pompe FLUX en version Atex pour pomper et conditionner des produits désinfectants ou des agents nettoyant

Quelques exemples:

- ▶ Alcools comme L'isopropanol, propanol, ethanol, alcool éthylique et bien d'autres
- ▶ Désinfectants /solution Hydroalcoolique
- ▶ Détergents / solutions nettoyantes

Kit pompe „Utilisation universel“

Pompe vide-fût **F 430 S-41/38** pour utilisation en zone 1, ADF selon I 1/2 G c IIB T4 en acier inoxydable, avec arbre en acier inoxydable et garniture mécanique, joints en FKM, câble de masse, 2 m de long, tuyau flexible universel DN 21, 2 m de long, avec conducteur électrique, complet avec raccords à douille et pistolet de remplissage en acier inoxydable, dispositif de vissage sur bonde de fût en PP conducteur (G 2). Débit approximatif équipé du pistolet et du flexible: 50 l/min

- avec **moteur universel F 460 Ex**, 230 volt, 50 Hz, 460 watt, avec dispositif de déclenchement sous manque de tension pour utilisation en zone 1, ADF selon II 2 G Ex d e IIC T6

| | longueur | référence |
|-------------------------|----------|---------------|
| version vide-fûts | 1.000 mm | 10-460 20 010 |
| version vide-conteneurs | 1.200 mm | 10-460 20 012 |

[plus d'informations](#)



Kit pompe „Fluides facilement inflammables“

Pompe vide-fût **FP 424 Ex S-43/38** pour l'utilisation dans zone 0, marquage Ex II 1/2 G c IIB T4, en acier inoxydable, avec arbre en acier inoxydable, sans joint, câble de masse, 2 m de long, tuyau flexible universel DN 21, 2 m de long, avec conducteur électrique, complet avec raccords à douille et pistolet de remplissage en laiton, dispositif de vissage sur bonde de fût en PP conducteur (G 2) Débit approximatif équipé du pistolet et du flexible: 50 l/min

- avec **moteur universel F 460 Ex**, 230 volt, 50 Hz, 460 watt, avec dispositif de déclenchement sous manque de tension pour utilisation en zone 1, ADF selon II 2 G Ex d e IIC T6 resp. T5 Gb

| | longueur | référence |
|-------------------------|----------|---------------|
| version vide-fûts | 1.000 mm | 10-460 24 010 |
| version vide-conteneurs | 1.200 mm | 10-460 24 012 |

[plus d'informations](#)



KITS POMPE FLUX pour le transfert de détergents et désinfectants

Kits pompe FLUX en polypropylène pour conditionner les détergents et les désinfectants

Quelques exemples:

- ▶ Savon liquide / détergents
- ▶ Glycol
- ▶ Eau de Javel (hypochlorite de sodium)
- ▶ Ammoniaque
- ▶ Acide Borique

Kit pompe „JUNIORFLUX“ pour les petits volumes

La pompe et le moteur ne peuvent pas être séparés

Pompe vide-fût en polypropylène, sans joint, **moteur universel FEM 3070**, 230 volt, 50 Hz, 230 watt (moteur intégré) avec pistolet de remplissage en PP
Débit approximatif équipé du pistolet et du flexible: 15 l/min

- JUNIORFLUX F 314 PP-25/19, avec arbre en hastelloy C, tuyau flexible PVC DN 13, 1,5 m de long

| | longueur | référence |
|-------------------|----------|---------------|
| version bidons | 700 mm | 10-314 43 007 |
| version vide-fûts | 1.000 mm | 10-314 43 010 |

plus d'informations



Kit pompe „FES 800“ pour transfert de détergents et désinfectants corrosifs

Pompe vide-fût F 424 PP-41/36 en polypropylène, avec arbre en hastelloy C, sans joint, **moteur universel FEM 4070**, 230 volt, 50 Hz, 500 watt, avec régulateur de vitesse et dispositif de déclenchement sous manque de tension, tuyau flexible PVC DN 19, 2 m de long, avec pistolet de remplissage PP et dispositif anti-émanations (FES)
Débit approximatif équipé du pistolet et du flexible: 40 l/min

| | longueur | référence |
|------------------------|----------|---------------|
| version bidons de 60 l | 800 mm | 10-407 44 208 |

plus d'informations



Kit pompe „Fluides acides et alcalins“

Pompe vide-fût en polypropylène, avec arbre en hastelloy C, **moteur universel FEM 4070**, 230 volt, 50 Hz, 500 watt, avec régulateur de vitesse et dispositif de déclenchement sous manque de tension, tuyau flexible PVC DN 19, 2 m de long, avec pistolet de remplissage et dispositif de vissage sur bonde de fût en PP (G 2). Débit approximatif équipé du pistolet et du flexible: 40 l/min

- Pompe vide-fût F 430 PP-40/33 avec garniture mécanique, avec joints en FKM

| | longueur | référence |
|-------------------------|----------|---------------|
| version vide-fûts | 1.000 mm | 10-407 40 010 |
| version vide-conteneurs | 1.200 mm | 10-407 40 012 |

plus d'informations



Note:

Bien entendu, FLUX propose également des configurations personnalisées ainsi qu'une large gamme d'accessoires pour des applications particulières comme les compteurs de débit permettant un remplissage précis ou encore des dispositifs anti-émanations pour empêcher les vapeurs corrosives de s'échapper lors des transferts d'acides ou de lessives concentrées.

Vous avez des questions sur nos produits? Contactez nous dès maintenant, nous nous ferons un plaisir de vous renseigner!

FLUX FRANCE

01 Rue Ambroise Croizat
77183 CROISSY BEAUBOURG
Tel : +33 164 152 000 - Fax : + 33 164 152 009
info@flux-pompes.com - www.flux-pompes.com