

Groupe électropompe




Les pompes volumétriques sont auto-amorçantes et dotées d'un très bon pouvoir d'aspiration

Elles sont particulièrement adaptées aux produits pétroliers, lubrifiants ou secs, propres ou chargés

Accessoires station

Caractéristiques techniques

- Pompe volumétrique auto-amorçante à palette destinée au transfert de fuel, gazole ou essences
- Ensemble ATEX constitué d'un moteur électrique, d'un réducteur mécanique à engrenages et d'une pompe, montés sur châssis acier
- Liaison moteur pompe avec 2 accouplements élastiques
- Corps de pompe et rotor en fonte
- Arbre en acier au carbone
- Garniture mécanique Viton® compatible hydrocarbures
- Comprend pré-filtre et by-pass réglable de 3,5 à 5 bar
- Conforme à la Directive Machines 98/37/CE
- Ensemble certifié ATEX conformément à la Directive 94/9/CE :  II 2G T5
- Contre brides acier à souder

Avantages

- Robustes et fiables
- Débit régulier et constant
- Rendement volumétrique élevé
- Gardent durablement leurs performances (rattrapage du jeu, rotor flottant)
- Capables de fonctionner à sec (amorcer et vider les tuyauteries...)
- Entretien facile

Références

	Brides aspiration et refoulement 2"1/2
03831026	2.2 kW - 18m3/h - 30 mcE
03831027	4 kW - 30m3/h - 35 mcE
	Brides aspiration et refoulement 3"
03830380	5.5 kW - 45m3/h - 30 mcE
03831028	7.5 kW - 60m3/h - 35 mcE

Récupération des vapeurs

Tuyauteries

Limiteurs

Clapets events et accessoires

Jauges

Distributeurs DAC et systèmes

Dépôt