

SÉRIE KGE ET KGEL



■ Série KGE et KGEL (anciennement STORK)

La gamme KGE est la série la plus répandue dans les secteurs de la pêche professionnelle.

- > Pompe centrifuge auto-amorçante jusqu'à 7 M maximum
- > Débit jusqu'à 80 m³ et des hauteurs de refoulement jusqu'à 60 M suivant les modèles
- > Corps et roue en fonte sur la version standard. Possibilité de roue en bronze en option



KGEF

Réf.	Désignation
KGE	Pompe avec bout d'arbre nu
KGEL	Pompe rotation gauche
KGEF	Pompe avec moteur à bride

NB Consultez-nous !

+ Ces pompes sont disponibles en rotation droite et gauche.

POMPES JOHNSON (ANCIENNEMENT STORK)



■ Série FRE

La gamme FreFlow se compose de 20 modèles avec des raccords allant de 1 1/4" à 150 mm, avec un débit maximum de 300³/h et hauteur manométrique maximum de 70 m. La capacité d'auto-amorçage est au maximum de 7 m. La pression d'épreuve est de 9 bars et la viscosité du produit peut atteindre 150 cps. Sur le plus imposant modèle, une granulométrie de 33 mm peut être admise.

- > Corps et roue en fonte standard. Autres matériaux sur demande

Réf.	Désignation
FRE	Pompe à palier
FRES	Pompe avec moteur à brides suivant normes IEC
FREF	Pompe à bout d'arbre rallongé avec moteur électrique flasqué
FREM	Pompe avec moteur thermique

NB Consultez-nous !

+ Ces pompes sont disponibles en rotation droite et gauche.



FRE



FRES



FREF



FREM

