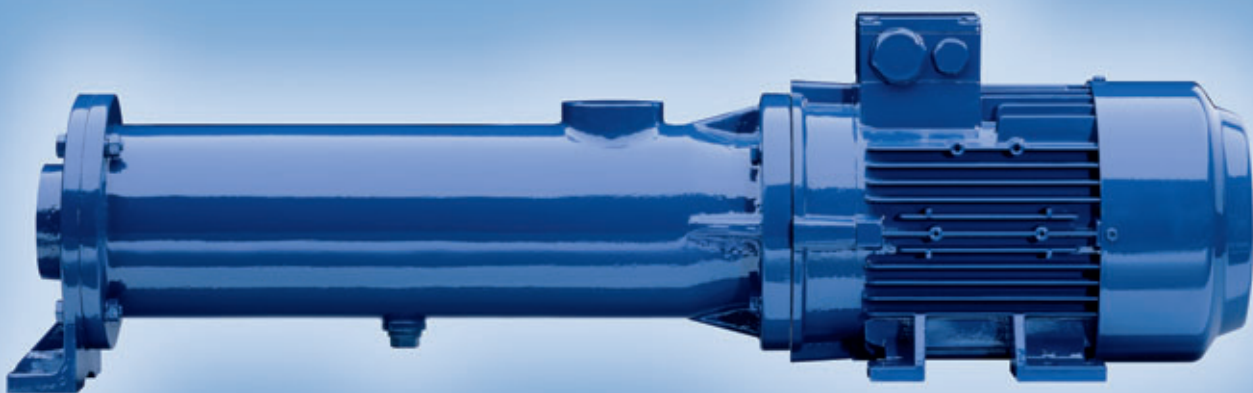


all things flow

Voici votre solution de pompage :
Groupe de produits W.



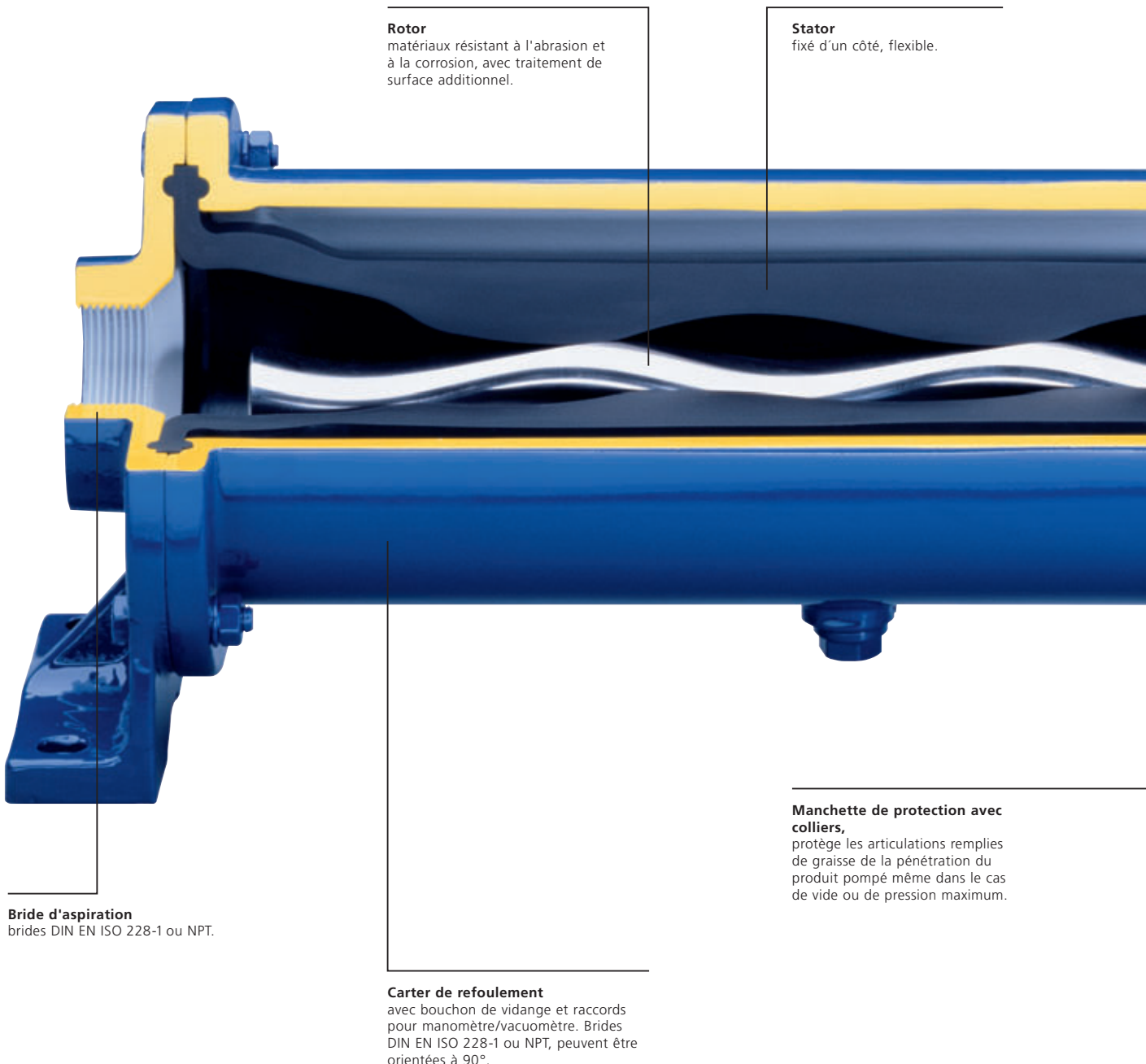
motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com
www.motralec.com

W – Pompe à stator flottant

Les pompes du groupe de produits W, pompes à stator flottant en construction monobloc, peuvent être installées dans quasiment toutes les branches de l'industrie. Elles véhiculent des produits de toutes viscosités et pouvant même contenir des matières solides. Leurs principaux avantages résident dans leur utilisation particulièrement économique et aisée.

Articulation composée
de seulement 5 éléments. Transmission de puissance à l'aide de pièces d'articulation solides, traitées et interchangeables. Réparations faciles.



Etanchéité d'arbre
garniture mécanique simple,
noyée dans le produit.

Carter d'étanchéité d'arbre
pour assise de la garniture mécanique
et centrage de l'entraînement.

Arbre à broche
relie l'arbre d'entraînement
à l'articulation.

Entrainement
moteur électrique, directement flasqué sur
la pompe, sans accouplement, sur demande
moto réducteur ou moto variateur.

Pourquoi pompe à stator flottant ?

Car on les trouve dans des domaines industriels, comme l'industrie agricole, de la céramique, de l'exploitation minière, de l'industrie sucrière, du bâtiment, le traitement et l'élimination des déchets, la construction et l'équipement automobile, la construction navale, la peinture, la pétro-chimie, les techniques de galvanisation, les techniques de l'environnement, l'extraction du pétrole et l'off shore, l'industrie agro-alimentaire, l'industrie chimique et biochimique, l'industrie du bois, l'industrie du papier et de la cellulose, l'industrie du poisson, l'industrie pharmaceutique et cosmétique et de l'industrie textile.

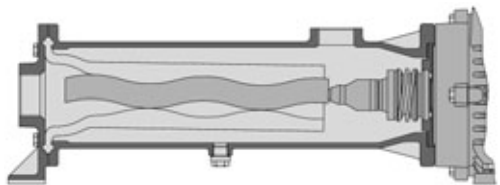
Avantages décisifs

- Entretien aisé et particulièrement économique : construction de pompe simple
 - Peu encombrante grâce à une construction compacte avec un entraînement directement flasqué (construction monobloc)
 - Unité rotative avec une seule articulation : remplacement rapide des éléments de pompage
- > Débit de refoulement : jusqu'à 10 m³/h,
pression : jusqu'à 4 bars

Vue d'ensemble des séries de fabrication

Les pompes de la série BW sont très faciles à manipuler et particulièrement économiques. Contrairement aux pompes à vis excentrée usuelles, elles n'ont qu'une articulation. Cela permet de réduire les coûts ainsi que les temps d'immobilisation lors du remplacement de pièces de rechange. L'absence de lanterne (l'entraînement est directement flasqué sur la pompe) rend la pompe à stator flottant peu encombrante.

Série BW



motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com
www.motralec.com