

- Documentation produit
- Annonces presse professionnelle

- Produktprospekt
- Anzeigen in Fachzeitschrift

KNF
OEM
Générateur de solutions



POMPES À GAZ OU À LIQUIDES. NOUS AVONS DES DIZAINES DE SOLUTIONS. PLUS LA VÔTRE.



Plus de 85% de nos pompes sont fabriquées sur mesure. Que vous cherchiez une micro-pompe ou une pompe à vide capable d'évacuer très efficacement dans des process qui demandent précision et sécurité, nous mettons à votre disposition toute une gamme répondant à la norme NSF.

Résistantes à la corrosion, étanches, silencieuses et sans risque de contamination (100% sans huile), les pompes à membrane KNF vous garantissent des performances et une durée de vie élevée.

Pour vos applications de vide, de compression, d'évacuation ou de dosage, contactez nous.

TECHNOLOGIE INNOVATRICE DANS LE MONDE **KNF** NEUBERGER

4 boulevard d'Alsace F-68128 Village-Neuf
Tel. 03 89 70 35 00 - Fax 03 89 69 92 52
e-mail : info@knf.fr
www.knf.fr

KNF
OEM
Générateur de solutions



NOUVELLE POMPE À MEMBRANE BOXER 2 TÊTES VALENT MIEUX QU'UNE...



vide d'un volume, transfert de gaz et/ou liquides neutres ou corrosifs... les pompes à membranes KNF permettent un fonctionnement continu ou intermittent. Résistantes à la corrosion, ces pompes à membrane type **NFT30KPCB** sont proposées en différents matériaux pour les éléments de la tête de pompe ou la membrane. Silencieuses et d'une utilisation très aisée (100% sans huile), elles bénéficient de nouvelles membranes à structures KNF qui leur confèrent des performances et une durée de vie élevée. Ces pompes peuvent être équipées d'un moteur alternatif ou à courant continu (à balais ou brushless).

Pour vos applications de vide, de compression, d'évacuation ou de dosage, contactez nous.

TECHNOLOGIE INNOVATRICE DANS LE MONDE **KNF** NEUBERGER

4 boulevard d'Alsace F-68128 Village-Neuf
Tel. 03 89 70 35 00 - Fax 03 89 69 92 52
e-mail : info@knf.fr
www.knf.fr

KNF
PROCESS
Partenaires tous risques



POMPES NORME ATEX LA SÉCURITÉ À 100%.



Les pompes à membrane KNF évacuent, transfèrent et compressent les gaz neutres, corrosifs ou dangereux sans risque de contamination (100% sans huile). Un large choix de modèles et de systèmes vous permet de trouver la réponse adaptée à vos conditions, y compris dans des atmosphères chimiques agressives, avec des températures jusqu'à 240°. Résistantes à la corrosion, disponibles en version étanche et équipées d'une membrane de sécurité, les pompes à vide et compresseurs de la gamme Process trouvent de nombreuses applications dans le domaine de la chimie, de la recherche ou du nucléaire.

Pour vos applications de vide, de compression, d'évacuation ou de dosage, contactez nous.

TECHNOLOGIE INNOVATRICE DANS LE MONDE **KNF** NEUBERGER

4 boulevard d'Alsace F-68128 Village-Neuf
Tel. 03 89 70 35 00 - Fax 03 89 69 92 52
e-mail : info@knf.fr
www.knf.fr

KNF, C'EST AUSSI TOUTE UNE GAMME DE POMPES ATEX






Normes ATEX EU-94/96G (ATEX)

Le programme des pompes ATEX de KNF est classé dans le groupe II (catégories 2G/3G) et couvre les performances suivantes :

Pompes à gaz :

- débit à la pression atmosphérique jusqu'à 280 l/m
- vide limite jusqu'à 10 mbar abs
- pression de service : en service continu jusqu'à 7 bar rel

Pompes à liquide :

- débit jusqu'à 3 l/m
- hauteur d'aspiration maxi : 2,5 m CE
- hauteur de refoulement maxi : 40 m CE

Les pompes à intégrer de la gamme KNF PROCESS, conçues pour un fonctionnement en atmosphère dangereuse ou explosive, sont installées dans des appareils ou machines devant répondre à de nouvelles exigences en termes de normes pour fonctionner, sans problème, dans des conditions extrêmes.

TECHNOLOGIE INNOVATRICE DANS LE MONDE **KNF** NEUBERGER

KNF