

Sommaire

- Présentation de TC SÉNÉGAL
- Purgeurs ARMSTRONG
- Manchons antivibratoires

Partenaires TC

- Bourdon Haenni
- John Crane
- Méca Inox
- Dresser Masoneilan
- KSB Amri
- Saint-Gobain / PAM
- Klinger
- Armstrong

Au sujet de tc@frique-news

- Publication trimestrielle
- Rédacteur : Stéphane JAFFRET

☎ +225 21 35 09 22

stephane.jaffret@tcAfrique.com

Notre site web

- www.tcafrique.com

La maîtrise
des fluides



TC AFRIQUE

Rue du Canal
Zone 3
16 BP 607 ABIDJAN 16
CÔTE D'IVOIRE

Tél. +225 21 35 09 22

Fax +225 21 35 87 96

TC SÉNÉGAL

Villa n°11 - Cité SAGEF
Ouest Foire
BP 29719 DAKAR-YOFF
SÉNÉGAL

Tél. +221 820 10 08

Fax +221 820 10 09

Présentation de TC SÉNÉGAL

Mesdames, Messieurs, nous approchons de la date anniversaire de la création de la filiale de TC Afrique à Dakar (4 avril 2005). Voici, donc 2 ans d'existence pour la « petite sœur ». Dans un contexte industriel difficile au Sénégal (baisse de 9 % de la production industrielle en 2006), TC Afrique a tenu à garder le cap fixé pour entrevoir aujourd'hui une issue prometteuse.

Notre équipe à Dakar s'occupe du Sénégal et de ses pays limitrophes. Nous travaillons avec les mêmes partenaires qu'à Abidjan et c'est avec plaisir que nous vous accueillerons dans nos nouveaux locaux.



L'équipe de TC Sénégal : de gauche à droite
Fabien NAULLEAU, Jeanne CHOUPIN, Newoury BEN ADJ,
Marieama GUEYE.

Purgeurs ARMSTRONG



ARMSTRONG contribuent aussi à la protection de la terre que nous partageons.

Généralement, un purgeur de vapeur perd de son efficacité au fil du temps et de son utilisation. Mais les purgeurs ARMSTRONG à flotteur inversé ouvert durent beaucoup plus que les équipements comparables. Ils fonctionnent de manière plus efficace et durent de longues années de plus. Et le principe du flotteur inversé ouvert reste à ce jour le plus fiable de tous les principes connus.

En définitive, plus la durée de vie d'un purgeur est importante, plus il réduit les pertes énergétiques, la consommation de fioul ou de gaz et les polluants libérés dans l'air. C'est un cercle vertueux au bénéfice de l'utilisateur et de l'environnement.

Saviez-vous que les purgeurs Armstrong vous permettent de diminuer vos dépenses énergétiques tout en préservant votre environnement ?

Eh bien OUI, pour y parvenir, il ne s'agit pas de recourir à des recettes miracles, mais de mettre en œuvre des solutions efficaces. Un purgeur de vapeur efficace consomme moins d'énergie. Brûler moins de fioul ou de gaz réduit les émissions dans l'atmosphère. En aidant les entreprises à maîtriser l'énergie, les purgeurs de vapeur

Manchons antivibratoires

Chers clients, c'est fait ! nous tenons désormais en stock des manchons antivibratoire. Ils sont disponibles en DN 50, 80, 100, 150 en PN 10/16 et DN 200 en PN 16.

Description :

- Manchon antivibratoire
- Soufflet en EPDM renforcé par une toile en nylon.
- Brides tournantes en acier cadmié.
- Raccordements à brides PN

Points forts :

- Manchon renforcé par une toile en nylon double pli. Elastomère EPDM.

Sachez également que les manchons ne peuvent remplir leurs fonctions que dans la mesure où le montage est effectué correctement.

