

CAPTAIR

NOUVEAU



PURGEUR DE CONDENSATS A DÉTECTION DE NIVEAU POUR CENTRALES JUSQU'A 6000 m³/h

Voici enfin un purgeur universel compact à même de répondre aux utilisateurs les plus exigeants !

Ses points forts :

- Construction robuste.
- 2 entrées pour les condensats (supérieure et latérale)
- Crépine de protection intégrée
- Contrôle électronique intelligent
- Bouton test de fonctionnement
- Connecteur pour report d'alarme à distance.
- Disponible en option jusqu'à 50 bars.

CAPTAIR, purgeur de dernière génération, élimine les condensats **sans aucune perte d'air comprimé**.

Muni d'un capteur capacitif performant et d'une vanne 2/2 à large orifice, il est capable d'éliminer tous les types de condensats, même les plus émulsionnés. Il est également compatible avec les réseaux non lubrifiés.

CAPTAIR est proposé à un **prix promotionnel de lancement pour toute commande avant le 30 novembre 2013**. Appelez vite votre contact commercial PARTENAIR pour bénéficier de cette offre découverte !

Documentations disponibles



Les documentations commerciales et techniques des dernières nouveautés présentées dans ce bulletin sont d'ores et déjà disponibles en téléchargement sur notre site web.

En "Libre accès" pour les fiches techniques

Dans la zone "Accès réservé" pour les manuels techniques et d'entretien.

<http://www.partenaire.fr/2010/telechargements/telechargements.html>

C'est trop cher !

Ne résumons pas un sécheur à un prix !

Qui n'a jamais été confronté à cette phrase assassine : "Vous n'êtes pas placé !"

Au fil des années cette phrase passe-partout est devenue un argument quasi-exclusif...

S'il est certes valable pour un produit strictement identique (même modèle, même marque, même service) il ne peut s'appliquer pour comparer 2 machines industrielles.

En effet, si chacune répond aux besoins du client, elles n'offrent pas les mêmes caractéristiques ! Sur un marché mature, tel que celui des sécheurs pour air comprimé, les différences de prix sont nécessairement justifiées (Équipements, rendement énergétique, fabrication en Extrême Orient...)

Prenons le cas (vécu récemment) de 2 sécheurs d'air comprimé.

Un sécheur par réfrigération série ACT (Partenair) est en concurrence contre un sécheur X (que nous ne le citerons pas ici) S'en suit l'habituelle ritournelle "vous êtes plus cher que votre concurrent".

Dans le cas qui nous intéresse,



la différence de prix (moins de 200 euros) se trouvait largement compensée par les coûts d'exploitation (Grâce à une perte de charge et consommation énergétique plus faibles).

Le "coût" supplémentaire de 200 euros était amorti dans l'année

et s'avérait être une économie redondante pour les années à venir.

Le prix en bas à droite n'est pas le seul critère à prendre en compte. Une économie immédiate apparente peut cacher une dépense bien supérieure par la suite. Le coût de l'énergie, ce n'est plus un secret, va augmenter de manière très significative dans les années à venir.

Pensez à bien sensibiliser les clients sur cet argument. **Les sécheurs ACT ont une perte de charge et une consommation énergétique très performantes par rapport à certaines machines "low-cost".**

Cela peut faire la différence et permettre de remporter la commande !

Ne l'oubliez pas !

Kits de rechange pour anciens séparateurs huile/eau PURO



A compter du 1er janvier 2014, les consommables pour les anciennes séries de séparateurs huile/eau PURO **ne seront plus commercialisés individuellement** mais uniquement par kits complets.

Ceci concerne les séparateurs suivants :

**PURO - PURO MIDI
PURO GRAND - PURO GRAND EXTENDER.**

Les éléments de rechange (Blancs type PW 01 / 02 xx et noirs type PB 01 / 02 xx) ne seront plus disponibles séparément.

Nous reviendrons en détail sur les références de ces nouveaux kits dans l'édition de décembre.