



Communiqué de Presse

Chatou, le 23 janvier 2014

FLOSKID : UN SYSTÈME COMPACT DE POMPES ÉLECTRONIQUES EN CASCADE

Salmson innove en étant le premier fabricant de pompes à proposer sur le marché français une gamme complète, en version standard, de systèmes compacts, pré-assemblés, de pompes électroniques en cascade.

Les applications

Dédié aux réseaux à débit variable de chauffage, de climatisation et de refroidissement, le Floskid est conçu pour les bâtiments d'habitation collective et tertiaire ou pour les sites industriels.

Ce système autonome a été conçu pour véhiculer de l'eau (ou un mélange d'eau/glycol), sans substance abrasive, dans les applications de Génie Climatique.

Le Floskid assure le bon apport de calories ou de frigories dans une boucle fermée, en régulant le débit de l'installation, à partir d'une mesure de pression différentielle.

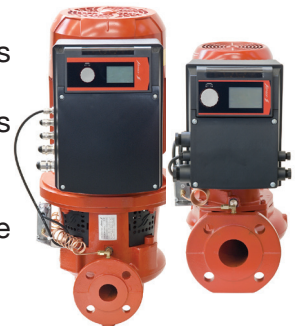


Système, compact, pré-assemblé

Le Floskid est un système « Plug and Play », pré-testé et composé de 3 ou 4 pompes électroniques In-Line (en ligne) de type LRE (1,5 kW à 4 kW) ou SIE (5,5 kW à 22 kW).

Ces pompes, fonctionnant en cascade, sont montées en parallèle sur un châssis unique et raccordées à l'aide d'un collecteur d'aspiration et de refoulement.

Les pompes sont pilotées par le « Sce-HVAC », dernier né des Coffrets de commande Salmson.



Les avantages du Floskid

Des démarches simplifiées

Le Floskid est pré-assemblé, compact et livré en 4 semaines

- Le système « tout en un » permet d'avoir un seul interlocuteur et de ne pas s'adresser à plusieurs fournisseurs lors de la sélection ou de la maintenance

Des économies générées

- La consommation énergétique des produits est réduite grâce au coffret de commande qui pilote le fonctionnement et la vitesse de rotation des pompes
- Le système de pompes en cascade optimise le rendement global (Moteur + Hydraulique) du système
- Avec une optimisation du temps d'utilisation des pompes, leur durée de vie est accrue

Une garantie de fiabilité

- Le système est pré-monté en usine
- Les tests préalables, sont réalisés en eau, dans des conditions réelles d'utilisation





À propos de Salmson

Salmson est une marque du groupe allemand WILO SE, l'un des plus grands constructeurs mondiaux de pompes et de systèmes de pompage pour la génie climatique, la distribution d'eau, le relevage et l'évacuation des eaux usées.

Présente sur trois marchés, Salmson est la marque leader sur le segment de marché du bâtiment en France et se développe fortement sur le segment de la distribution standard pour le Cycle de l'Eau. Les solutions Salmson répondent aux besoins et aux applications dans les domaines suivants :

- **Génie climatique, échanges thermiques** : circulateurs et pompes In-line (en ligne).
- **Relevage, assainissement** : pompes, modules et agitateurs pour les eaux claires et les eaux usées.
- **Adduction, surpression** : pompes multicellulaires et surpresseurs pour les eaux claires.

La marque Salmson appartient à la société Wilo Salmson France SAS.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.salmson.fr

À propos de Wilo Salmson France SAS

Née du rapprochement des structures françaises du Groupe Wilo SE, Pompes Salmson et Wilo France, Wilo Salmson France SAS est une société spécialisée dans la conception et la fabrication de pompes et de systèmes de pompage pour les trois marchés du Bâtiment, du Cycle de l'eau et de l'Industrie.

Basée à Chatou, l'entreprise réunit deux marques phares du Groupe, Salmson et Wilo. Elle emploie 750 salariés sur trois sites en France et a réalisé un chiffre d'affaires de 231 millions d'euros en 2013.

Contact Presse

Agence Yucatan - Céline Bernard

Tél. 01 53 63 27 20

cbernard@yucatan.fr

Contact pour Salmson

Rola Martinez

Tél. 01 30 09 81 72

rola.martinez@wilosalmsonfrance.com