

Nouveau – soupapes de sécurité série VSB et collecteurs série VMA D'ESBE

Les nouvelles soupapes de sécurité ESBE de la série VSB sont conçues pour protéger les applications solaires, de chauffage et d'eau sanitaire contre les risques de surpression. La nouvelle gamme de soupapes de sécurité comprend 23 différentes variantes et sont certifiées conformes aux normes EN en vigueur.

La nouvelle version de collecteurs ESBE, série VMA, a principalement été améliorée au niveau des dimensions d'installation. Comme précédemment, ils sont conçus pour les systèmes d'eau sanitaire. Le nouveau collecteur de la série VMA et la nouvelle soupape de sécurité de la série VSB profiteront également à la vanne multifonctions VMB400, laquelle est montée avec une connexion directe à la chaudière ou au chauffe-eau pour obtenir un système d'eau sanitaire avec fonction anti-brûlures fiable.

ESBE conçoit, fabrique et commercialise des vannes et des servomoteurs pour la régulation de systèmes hydrauliques pour des biens domestiques. Ces produits permettent des gains de consommation énergétique, du confort et de la sécurité pour des systèmes de chauffage, de climatisation et d'eau chaude sanitaire. L'augmentation des prix de l'énergie et des demandes de confort rend importantes ces différentes considérations dans toutes les maisons. Nous comptons 200 employés et générons un chiffre d'affaires d'environ 40 millions d'Euros. Notre siège social est basé à Reftale en Suède. Nous avons des filiales en Allemagne, en France, en Italie et en Turquie. Nous sommes représentés commercialement dans plus de 20 pays.

Pour plus d'informations éditoriales, merci de contacter:

Olivier Cibot, Directeur France

Tél : 01.47.90.07.26

olivier.cibot@esbe.fr