



stop silent Champ d'application

– Quelques exemples parmi de nombreuses possibilités

Distribution d'eau de la ville de Zürich

Depuis 1976, le service des eaux de la ville de Zurich utilise des valves anti-retour Stop Silent de Lasso Technik afin de gérer la distribution d'eau de la ville de manière efficace. L'ingénieur responsable de la distribution, Monsieur Arnold Egli, a confiance en ce dispositif. En cas de rupture de conduite, Monsieur Egli sait que le système de tuyauterie ne sera pas endommagé.



Novartis

Dans l'ancien groupe Ciba, l'ingénieur en chef du département appareillage utilise Stop Silent pour les applications les plus diverses que ce soit dans l'appareillage chimique ou dans le domaine de l'énergie (chaud et froid).

Grâce à notre cône en Inox recouvert d'un revêtement spécial en Halar et une visserie en Hastelloy, il a été possible de trouver une solution très bon marché. Ce cône est employé avec succès dans les eaux industrielles chimiques.

Éoliennes

Les éoliennes "Oasis" pompent l'eau à 40 m de profondeur. La valve Stop Silent est une pièce maîtresse de la pompe. Elle est utilisée en tant que clapet de pied. Grâce à la membrane souple en élastomère l'étanchéité est assurée même lorsque des granulés comme du sable se mettent entre le cône et la membrane.



Fabrique de chocolat „Ludwig“

L'ingénieur Monsieur Holinger a pour mission de diriger la production de pralinés. Autrefois, la production était souvent interrompue car les clapets mécaniques utilisés se bloquaient sous la masse collante. Les frais d'entretien et de nettoyage devenaient conséquents. Il fallait trouver une solution pour remédier à ces interruptions fréquentes et coûteuses.

Grâce à la valve anti-retour Stop Silent, la production a pu se faire en continu.



Lasso Technik SA
Niklaus von Flüe-Strasse 33
4059 Bâle- Suisse

www.stopsilent.com
lasso@lasso.ch
+41 61 331 40 90