



## SAUTER vialoq AVM 1000 la nouvelle référence en termes de performance et d'efficacité énergétique.

En matière d'automatisation en CVC, la préservation des ressources est primordiale. En plus de la fonctionnalité et du confort d'utilisation, elle constitue l'avancée décisive des solutions de régulation automatique. Les servomoteurs de la gamme innovante SAUTER vialoq AVM 1000 sont la nouvelle référence. Avec une poussée nominale de 1 000 N, les servomoteurs se caractérisent par une classe d'efficacité énergétique maximale

et allient un fonctionnement fiable sur le long terme, une manipulation simple et une performances inégalées en consommation électrique. Un système breveté permet à la fois un montage facile et rapide ainsi qu'une adaptation automatique du servomoteur sur la vanne. Sa construction solide assure une longévité accrue sans maintenance supplémentaire. Ses faibles consommations réduisent considérablement les coûts énergétiques.

### Avantages produit du SAUTER vialoq AVM 1000 :

+ Système breveté d'adaptation automatique sur la vanne

BREVETÉ

+ Forte poussée nominale

1000 N

+ Montage et mise en service rapides



+ Consommation énergétique minimale



+ Aucun composant superflu



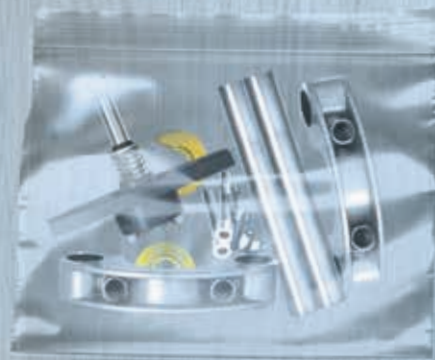
+ S'adapte également aux vannes de nombreux autres fabricants

+ Excellente qualité suisse

### Domaines d'application

- Nouvelles constructions
- Projets de modernisation
- Retrofit





## Servomoteurs de vanne retrofit SAUTER : un remplacement facilité.

Les servomoteurs SAUTER de la dernière génération s'adaptent à une multitude de modèles de vanne. Ils s'installent rapidement et sont extrêmement économes en énergie. Ils permettent ainsi de moderniser toutes les installations CVC facilement et à moindre coût.

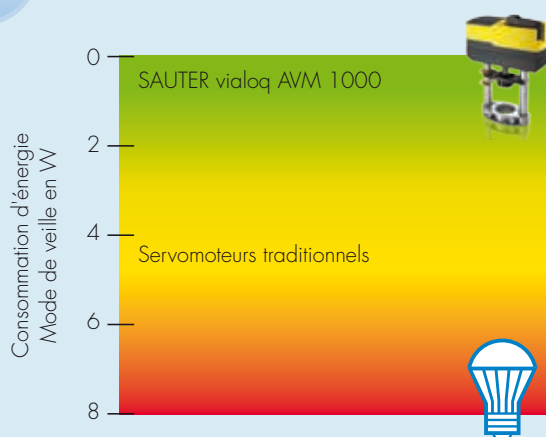
1000 N

### Puissant.

Avec sa poussée nominale de 1 000 N, sa construction robuste et son train d'engrenages optimisé, le SAUTER vialoq AVM 1000 garantit une exploitation silencieuse, durable et exempte de maintenance.

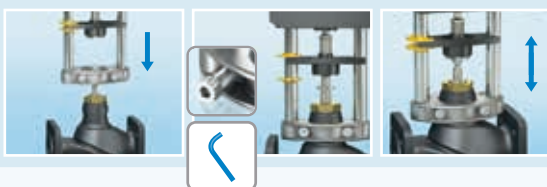


### Efficace en énergie.



### Montage simple et rapide.

Grâce au couplage de vanne automatique breveté et au module électrique enfichable pratique, les servomoteurs SAUTER s'installent rapidement et aisément.



### Aucun composant superflu.

Pour le montage des servomoteurs retrofit SAUTER, commandez l'accessoire adapté à la vanne correspondante.



Vous trouverez d'autres fabricants sur [www.sauter-retrofit.com](http://www.sauter-retrofit.com)

pour les vannes SAUTER

pour les vannes Siemens

pour les vannes Belimo

pour les vannes Honeywell

pour les vannes Johnson Controls



Vous trouverez d'autres propriétés convaincantes sur le site : [www.sauter-retrofit.com](http://www.sauter-retrofit.com)

Systems  
Components  
Services  
Facility Management

**SAUTER**  
Pour l'environnement durable.