

**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande  
**Band:** 90 (1964)  
**Heft:** 22

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### Conditions d'utilisation

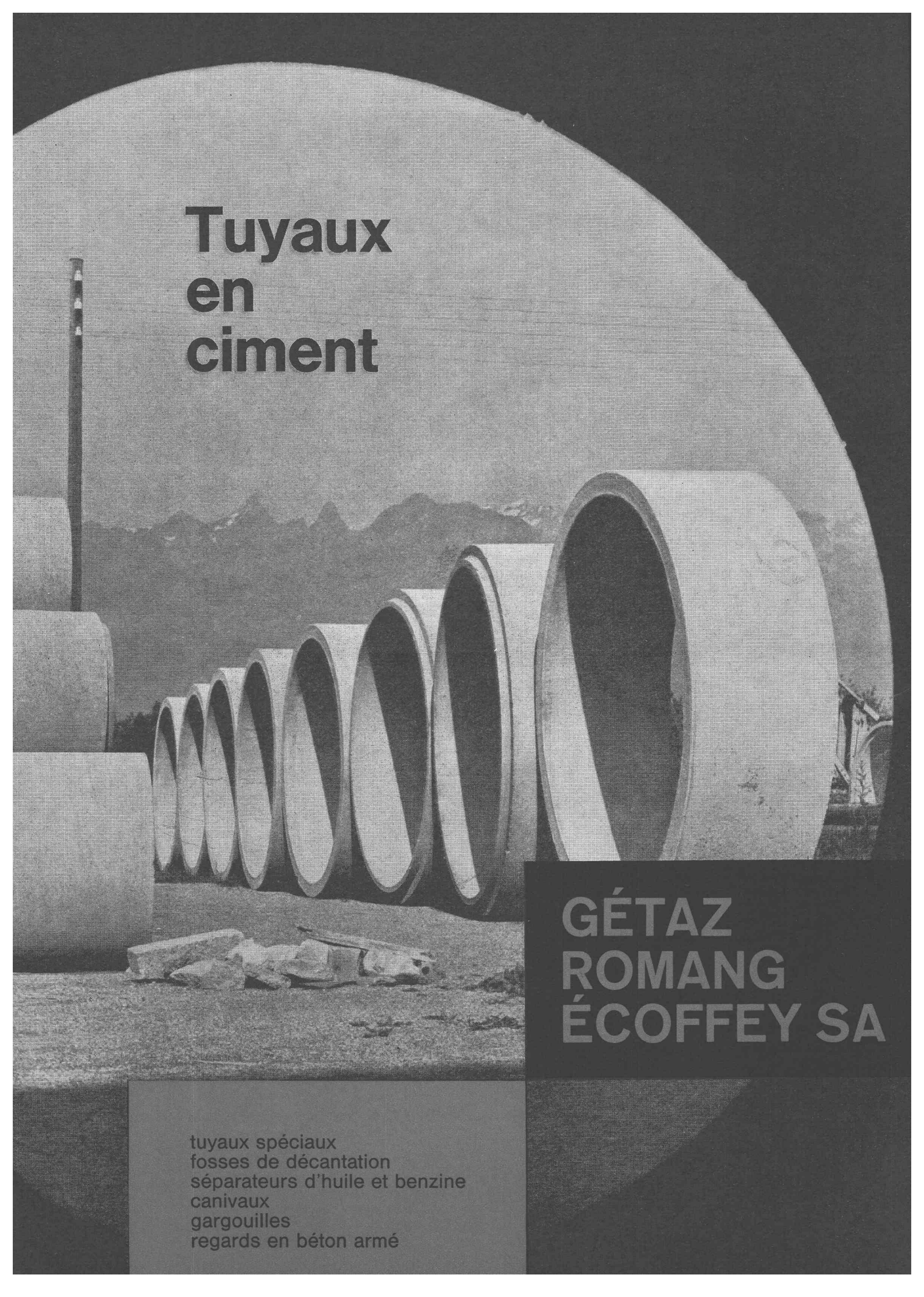
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 15.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



# Tuyaux en ciment

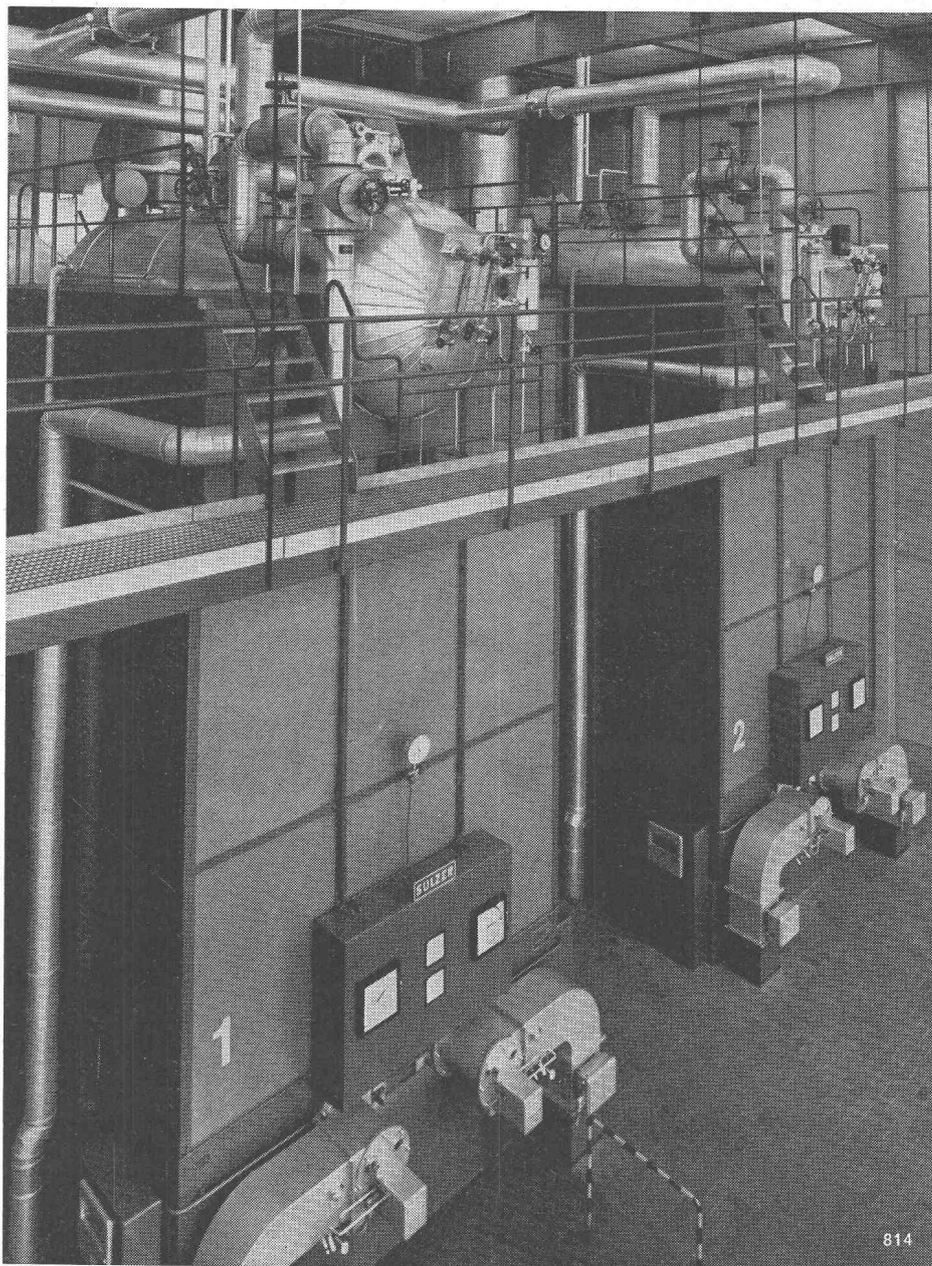
**GÉTAZ  
ROMANG  
ÉCOFFEY SA**

tuyaux spéciaux  
fosses de décantation  
séparateurs d'huile et benzine  
canivaux  
gargouilles  
regards en béton armé

# SULZER

## Installations avec chaudières à rayonnement type C pour production de vapeur et d'eau surchauffée

La chaudière à rayonnement type C, simple et sans maçonnerie, est exécutée en différentes grandeurs standard avec puissances variant de 1 à 18 t/h (respectivement 0,64 à 10 millions de kcal/h) ; elle peut être chauffée, séparément ou en combinaison, au mazout, au gaz, au charbon ou aux déchets.



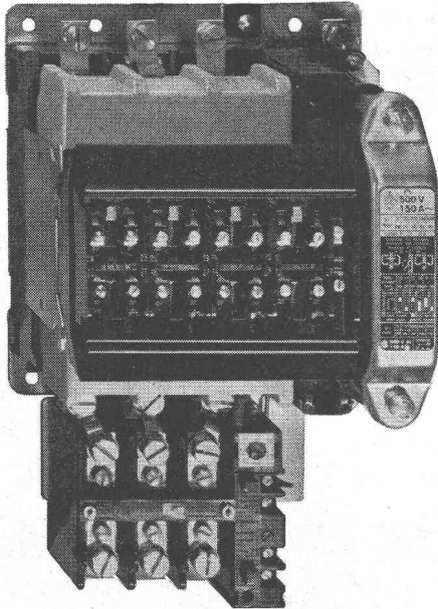
Deux chaudières à rayonnement type C, puissance unitaire 6,4 millions de kcal/h, pression de service 13 kg/cm<sup>2</sup>, avec conduite principale et conduites pour la vapeur et l'eau d'alimentation. Les deux chaudières sont chauffées au mazout et celle de gauche est équipée en outre d'un foyer pour la combustion de déchets.

Sulzer Frères  
Société anonyme  
Winterthur, Suisse

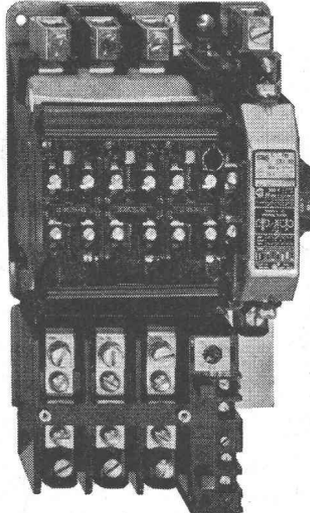
Bureau de Lausanne :  
54, avenue Dapples  
Case postale Gare Lausanne 2  
Tél. 27 60 62

814

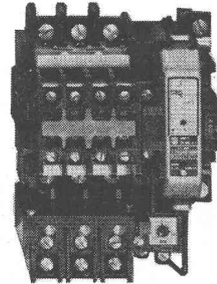
## La série des nouveaux contacteurs Sprecher & Schuh Type CAT 1 s'allonge



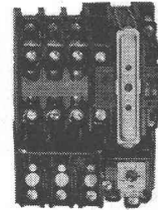
CAT 1-150



CAT 1- 60



CAT 1- 25



CAT 1- 10

Pouvoir de coupure élevé

Contacts auxiliaires facilement  
accessibles et clairement disposés

Grande durée de vie: 10 Mio. de manoeuvres

Canaux à câbles permettant un câblage  
rapide et pratique



Sprecher & Schuh SA Aarau, Suisse

N 0389

# compriband

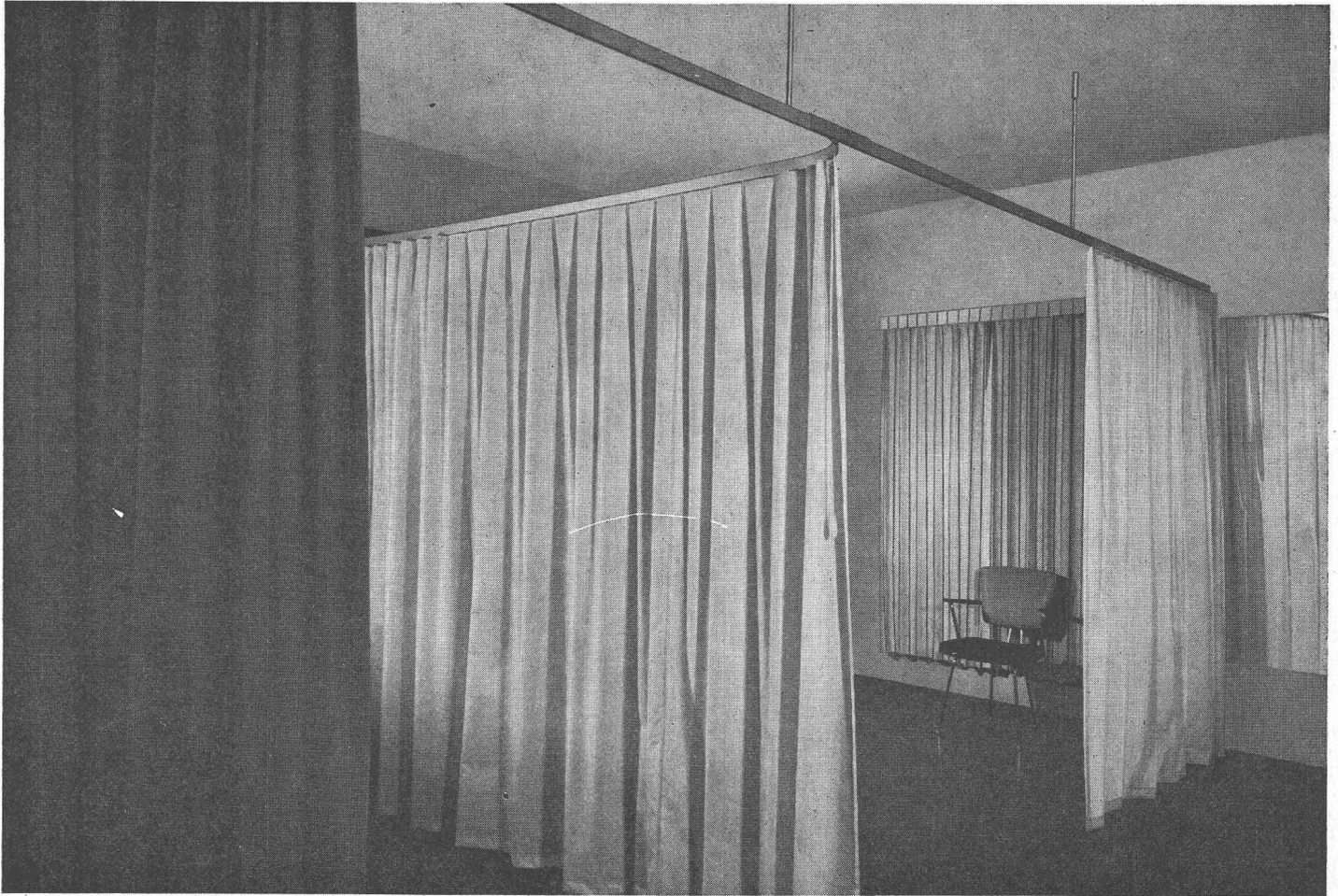
## pour chaque joint

Représentation générale **ROGER FREY, Ing. dipl.**

Zurich 2 Beethovenstrasse 47  
Tél. 051/23 33 64

# Bangerter Lyss Tuyaux en béton centrifugé

A. Bangerter & Cie SA, 3250 Lyss  
Fabrique de produits en ciment  
Téléphone 032-84 31 31

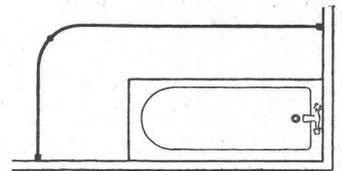
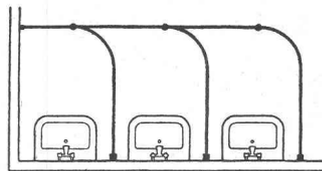
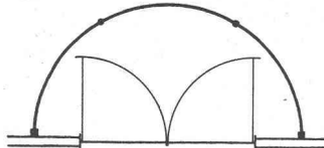
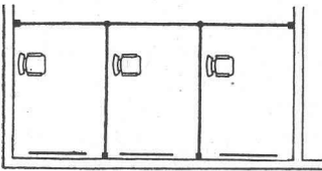


✂

## PRATIQUE ET POUR DIVERS USAGES: L'ÉLÉGANTE SUSPENSION POUR RIDEAUX CUBICLE COMME PAROI DE SÉPARATION

Les salles de traitement et de consultation, les salles de bain et de déshabillage, les ateliers, les laboratoires, ainsi que de nombreux autres locaux

peuvent être divisés à volonté avec les profils pour rideaux Cubicle en porte-à-faux. Cubicle remplace, dans bien des cas, des galandages, des parois de bois ou de verre. Son élégante construction est facile à nettoyer et, par conséquent, hygiénique. Cubicle sert aussi de tambour aux portes. Et son autre grand avantage, c'est d'appartenir à la grande famille des installations de rideaux Silent Gliss (marque déposée), la première suspension silencieuse du monde, sur laquelle même les rideaux les plus lourds glissent comme sur du velours et sans peine. Nous vous conseillons sans engagement et pouvons vous présenter de nombreuses références. Quelques-unes des nombreuses possibilités d'emploi:



Vente par le commerce spécialisé. Echantillons et prospectus par:

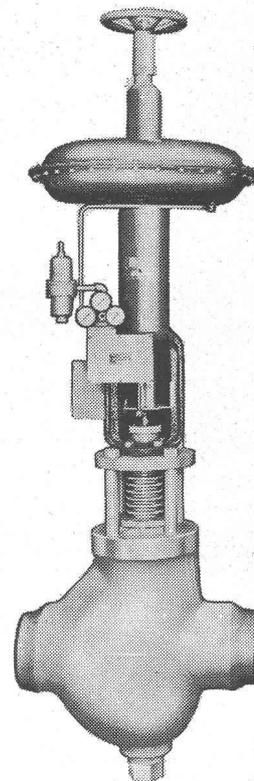
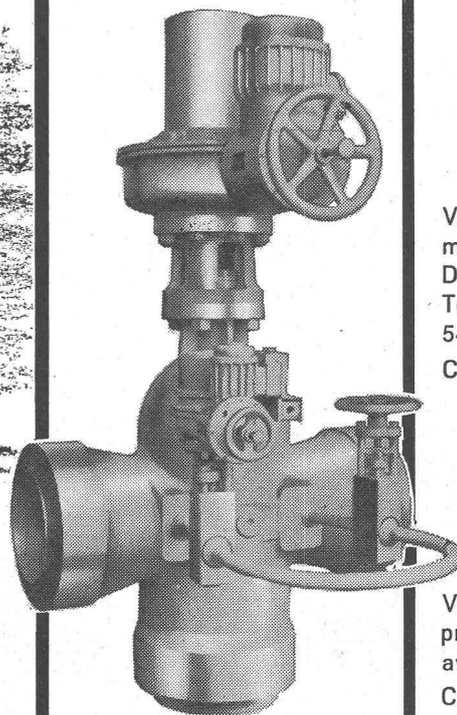
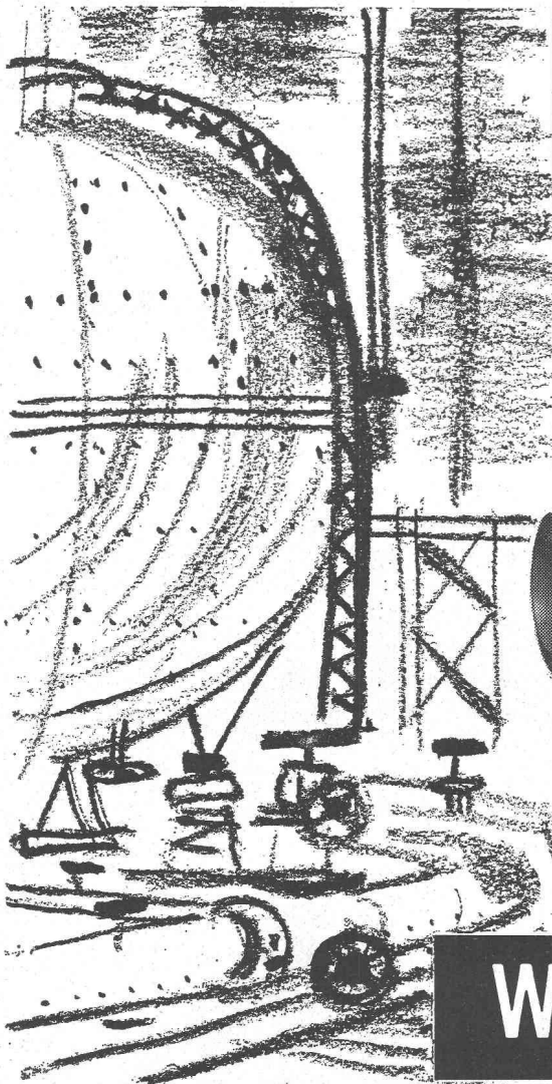
**FABRIQUE D'ARTICLES EN MÉTAL F.J. KELLER + CIE. LYSS/BE TÉLÉPHONE 032/ 84 27 42-43**



# Une Solution...

à tous  
vos  
problèmes

- Près d'un 1/2 siècle d'expérience.
- Hautement spécialisé dans l'automatisation des vannes à servo-moteur électrique et pneumatique.
- Particulièrement qualifié dans le domaine des hautes pressions et hautes températures.
- Sièges et guidages « STELLITES ».
- Contrôle par rayons gamma.
- Toute la gamme de petite robinetterie forgée.
- Service d'entretien rapide.
- Fournisseur des Centrales Thermiques, des Industries Chimiques, Sucrrières et Pétrolières.



equip  
publicity

Vanne de régulation à commande pneumatique Ø 6".  
Détente de 130 à 50 kg/cm<sup>2</sup>  
Température de la vapeur 545° C.

Corps en acier 2,25Cr. 1 Mo.

Vanne de prise de vapeur principale de chaudière avec by-pass double.

Commandes électriques :  
« Jaspas Dynastop » de la vanne principale et de l'un des by-pass.

## Westinghouse

Electric Corporation S.A.



DIVISION ROBINETTERIE JASPAR

33, rue Saint-Laurent, LIEGE