**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande

**Band:** 101 (1975)

Heft: 24

Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 10.12.2025

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

## Pompes Sulzer

# pratiques économiques, sûres

■ Notre programme de livraison comprend des exécutions pour les domaines d'application les plus divers, tels que: ■ Pompes à basse pression pour

tels que: ■ Pompes à basse pression pour l'industrie, l'artisanat et les services publics

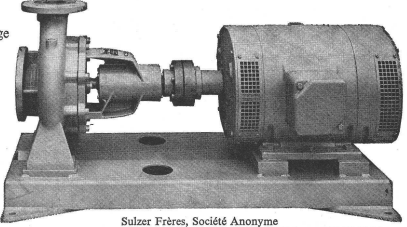
■ Pompes à haute pression pour installations de distribution d'eau, etc.
■ Pompes de forage et pompes submersibles
■ Pompes à eau surchauffée
■ Pompes à eaux résiduaires

■ Pompes pour l'industrie chimique

■ Pompes à boissons ■ Pompes autoamorçantes ■ Pompes à air pour production de vide ou pour emploi comme compresseurs

■ Sur demande, nous vous enverrons volontiers une documentation plus détaillée

Pompe à basse pression type AZ. Débits jusqu'à 400 m³/h et hauteurs jusqu'à 90 m. Exécutions pour eau chaude et eau condensée.



CH-8401 Winterthur, Suisse, Téléphone 052 81 11 22 Sulzer Frères, Société Anonyme, Section Machines

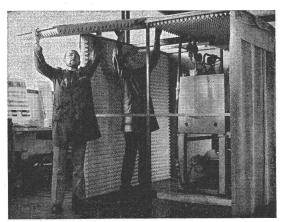
12, avenue Fraisse, 1006 Lausanne Téléphone 021 27 59 22

**SULZER®** 

4.35f



## HARTMANN lutte contre le bruit



Montage d'une cabine anti-bruit

Les nuisances du bruit se font remarquer dans tous les domaines. Le bruit trop excessif présente un grand danger pour notre environnement.

HARTMANN vous offre une vaste gamme de produits pour l'isolation phonique de diverses sources de bruit.

### Nattes en plomb-caoutchouc OPTIMIT

Elles se prêtent à la confection de rideaux antibruit, tentes antibruit, etc.

### Toiles de fond OPTI-DUUU

Ce produit offre de nombreux avantages, p. ex. :

- bonne isolation phonique, malgré une épaisseur restreinte
- grande résistance à l'huile et autres produits chimiques.

### Eléments d'absorption M 33 système MAIBACH



Ces éléments en matière synthétique thermo-plastifiés sont indiqués pour la protection de nombreuses sources de bruit, p. ex. :

- bruit provoqué par des machines et appareils
- bruit de chantiers et d'industries.

Demandez notre documentation détaillée. Nos spécialistes se feront un plaisir de vous conseiller. Votre appel téléphonique suffit.



# 

Dépt. Isolation phonique 2500 Bienne, tél. (032) 42 01 42

### BULLETIN TECHNIQUE **DE LA SUISSE ROMANDE**

#### Rédaction

J.-P. Weibel, ingénieur, rédacteur en chef W. Peter, ingénieur, rédacteur Rédaction du « Bulletin technique », tirés à part, renseignements: Avenue de Cour 27, CH - 1007 Lausanne

Conseil d'administration de la Société des éditions des associations techniques universitaires (SEATU)

Président: R. Schlaginhaufen, ing. Membres: J.-C. Badoux, ing., prof.; A. Cogliatti, ing.; A. Métraux, ing.; H. Michel, arch.; G. Ossola, ing.; A. Rivoire, arch.; A. Schönholzer, ing.; F. Schwarz, arch.; R. Steiger, ing.; F. Vermeille, ing.; U. Zürcher, ing.

#### **Abonnements**

1	an	ĺ						Suisse	Fr.	66.—	Etranger	Fr.	72.—
S	ocie	é	tai	res				>>	*	60.—	>>	>>	65.—
P	rix	C	lu	nu	n	né	ro	>>	>>	4.—	*	>>	5.—

Chèques postaux : « Bulletin technique de la Suisse romande », No 10 - 5775, Lausanne.

Adresser toutes communications concernant abonnement, vente au numéro, changement d'adresse, expédition, etc., à : Imprimerie La Concorde, Case postale 330, 1010 Lausanne.

La reproduction même partielle du texte et des illustrations n'est autorisée qu'avec l'accord de la rédaction et l'indication de la source.

Sommaire de la publication en langue allemande de la SEATU

### «Schweizerische Bauzeitung»

Adresse: CH - 8021 Zurich, case postale 630

### Numéro 43

Der neue Terminal B des Flughafens Zürich	687
Richtlinie zur Beurteilung und Prüfung von Deh-	602
nungsmessstreifen. Von R. K. Müller	693
Überwachung von Kalbungsflutwellen am Gruben-	
gletscher. Von W. Haeberli	694
Der Brand der Grenzwaldbrücke. Von H. Ackermann	696

Numero 44
Zur Frage der Wärmebedarfsbestimmung. Von Ernst
Attlmayr
Haller
Vormarsch der Fernheizung — auch in der Schweiz.
Die Berechnung von « Wärmebrücken ». Von O. Frei.
Kunststoff-Verbundverbau. Von E. Rotter und H.
Habenicht
Kunststoff-Faserarmierung von Beton. Von Rudolf
Enzler
Talsperrenbau in der Deutschen Demokratischen Re-
publik. Von A. Wackernagel
Der orange Administrativ-Ordner