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

**Band:** 80 (1954)

Heft: 7

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:** 18.11.2025

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

## BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

#### SOMMAIRE

AMÉLIORATION DE LA TENUE DE LA FRÉQUENCE DANS UN RÉSEAU ALIMENTÉ PAR UNE CENTRALE HYDRO-ÉLECTRIQUE —

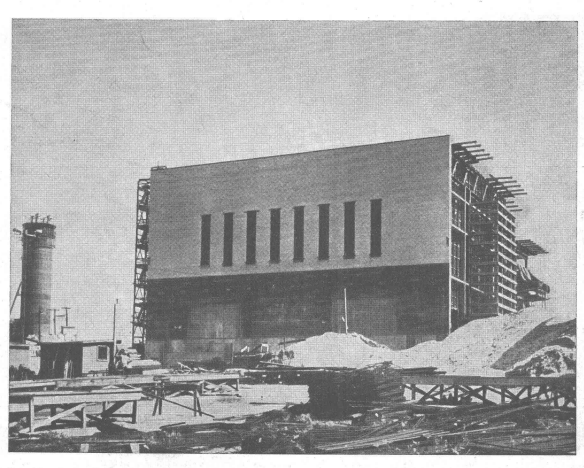
TRANSMISSION DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE A HAUTE TENSION —

BIBLIOGRAPHIE — CARNET DES CONCOURS — SERVICE DE PLA
CEMENT — DOCUMENTATION GÉNÉRALE — NOUVEAUTÉS,

INFORMATIONS DIVERSES

SUPPLÉMENT: « BULLETIN S. I. A. » Nº 5





Brookhaven National Laboratories, bâtiment du réacteur. Béton au PLASTIMENT, étanchéités au SIKA, etc. (Photo publiée avec l'assentiment de la Commission américaine d'énergie atomique).

ED. AERNI-LEUCH BERNE

# PAPIERS

CALQUES MILLIMÉTRÉS HÉLIOGRAPHIQUES

## RÉSERVOIRS BORSARI

STOCKAGE RATIONNEL DE L'ESSENCE, DU MAZOUT ET DE L'HUILE DIESEL

EN RÉSERVOIRS EN BÉTON ARMÉ A REVÊTEMENT DE VERRE POUR LE COMMERCE, L'INDUSTRIE, LES IMMEUBLES ET VILLAS

SÉCURITÉ ABSOLUE CONTRE LA ROUILLE ET LA CORROSION AUCUN ENTRETIEN

RÉFÉRENCES DE PREMIER ORDRE

TÉLÉPHONE (051) 24 96 18 BORSARI & CIE, ZOLLIKON-ZURICH

MAISON FONDÉE

### SOCIÉTÉ DES CHAUX ET CIMENTS DE LA SUISSE ROMANDE

S. C. C.

Siège social: 12, place St-François

LAUSANNE

Téléphone: 22 21 21

#### USINE DE ROCHE (Vaud)

Ciment spécial à haute résistance Ciment Portland Rochite Chaux hydraulique

#### USINE DE VOUVRY (Valais)

Ciment Portland

#### USINE D'ÉCLÉPENS (Vaud)

Ciment Portland

#### **USINE DE BAULMES (Vaud)**

Ciment Portland Chaux hydraulique

Ces quatre usines sont installées pour produire annuellement 300 000 tonnes de produits hydrauliques de toute première qualité





## DEROLL



USINE DE CHOINDEZ

968



pour l'industrie électrotechnique

élégants

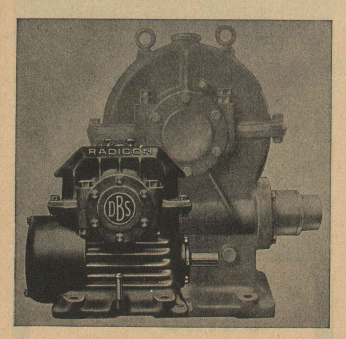
livrables du stock. Consultez notre catalogue P 3250. D'après dessins ou modèles, nous fabriquons des pièces d'isolation ou d'autres articles en Résoforme (moulé) ou en Résinject (injecté). Demandez le concours de nos spécialistes. Ils vous soumettront des propositions pour une exécution rationnelle.

MICAFIL SA ZURICH / SUISSE



Isolations électriques Pièces moulées en résine synthétique Bornes à condensateurs Condensateurs à la Népoline Installations pour laboratoires à haute tension Machines et appareils pour ateliers de bobinage Pompes à vide élevé

#### LES RÉDUCTEURS A VIS SANS FIN RADICON



Encombrement et Frais réduits Meilleur rendement - Sécurité

En stock chez

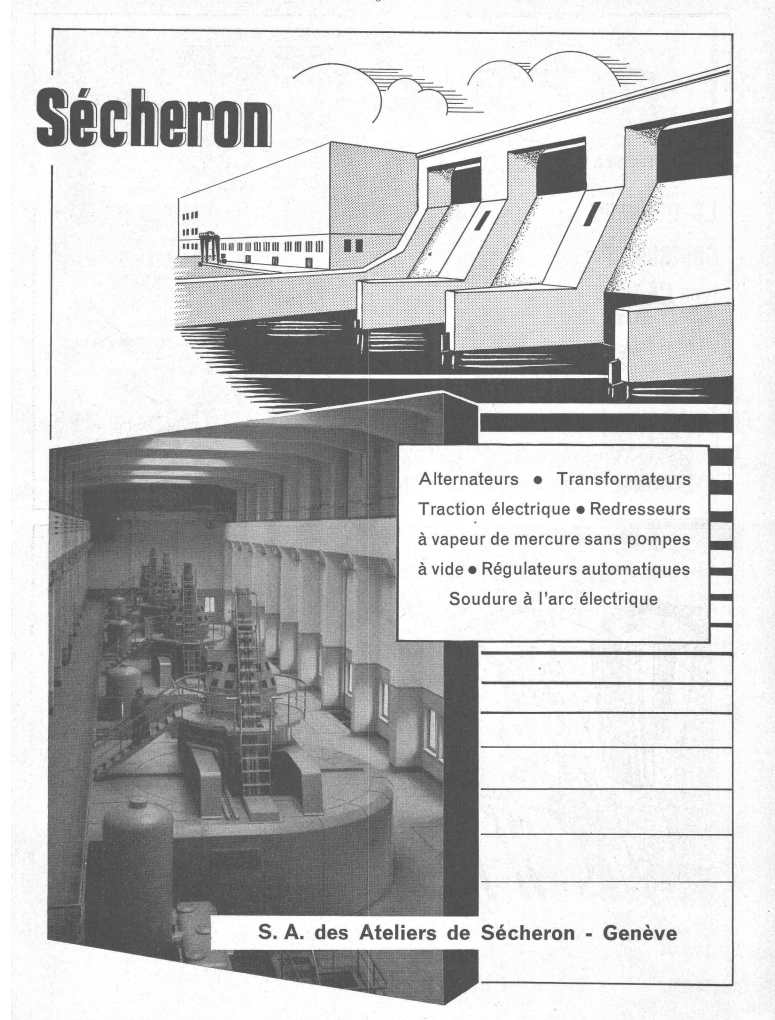
W. EMIL KUNZ - ZURICH 27

Gotthardstr. 21 - Tél. (051) 25 29 10



bacher s.A.

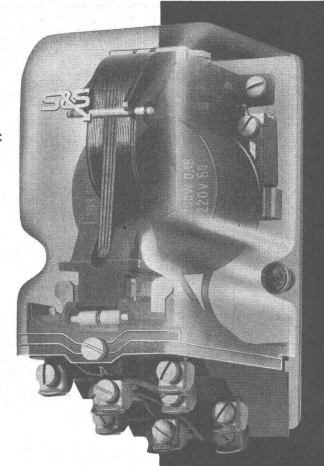
Tél. (061) 6 22 07 PRODUITS CHIMIQUES - REINACH-BALE



Un appareil Sprecher & Schuh:

## Le nouveau contacteur type CA 104

500 V~, 6 A



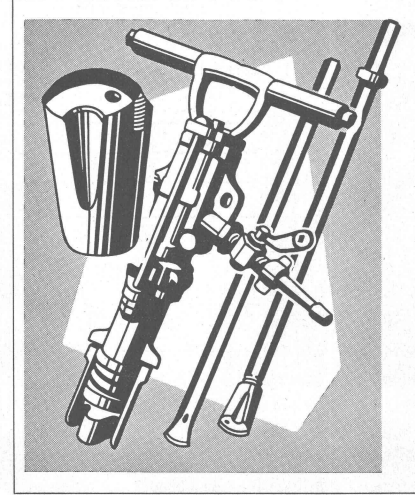
Toutes les bornes de raccordement sont accessibles à l'avant de l'appareil.

Quatre contacts à double coupure; ils peuvent être montés à volonté pour la fermeture ou la rupture.

Durée possible d'exploitation: 10 000 000 de fonctionnements.

Est totalement indifférent aux vibrations.





## Marteaux perforateurs

### "Bœhler"

à haut rendement pour tous travaux

Fleurets monoblocs et taillants amovibles

"Boehlerit"

## U. AMMANN

Ateliers de Construction S. A.

Langenthal

Tél. (063) 227 02