

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 67 (1941)
Heft: 6

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: 23.02.2026

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

Bulletin Technique

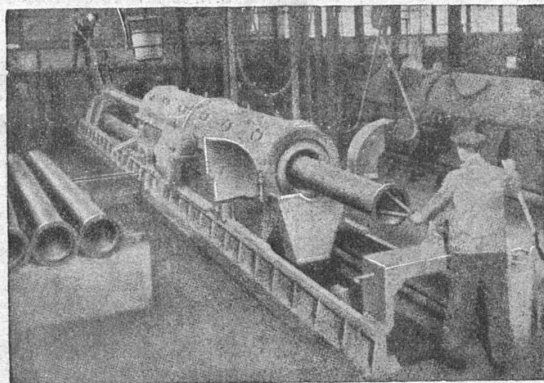
de la Suisse romande

Organe

de la Société suisse des ingénieurs et des architectes,
des Sociétés vaudoise et genevoise des ingénieurs et des architectes,
de l'Association des Anciens élèves de l'Ecole d'ingénieurs de l'Université de Lausanne,
des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.

SOCIÉTÉ DES USINES DE LOUIS DE ROLL S.A.

**USINE DE
CHOINDEZ**



**TUYAUX
EN FONTE**

CENTRIFUGÉS D'APRÈS
LE PROCÉDÉ ARENS

POUR CANALISATIONS D'EAU (JUSQU'A 60 AT.) ET DE GAZ

DUVOISIN & C^{ie}

Entreprises électriques

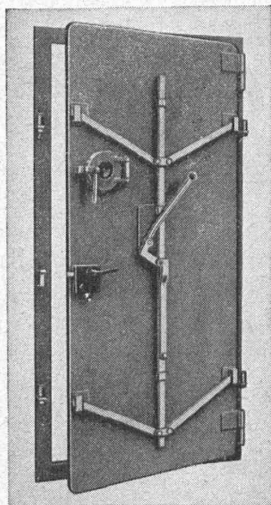
LAUSANNE

Tél. 335 96

Tous travaux concernant les lignes électriques extérieures.
Câbles souterrains.
Lignes de contact pour chemins de fer et trolleybus.
Projets et devis.

“La publicité seule vous fera connaître”

Portes d'Abris



norm

impermeables aux gaz —
résistant aux éclats d'obus
ou à l'effondrement — avec
fermeture centrale. Gran-
deur normale 80 x 185 cm.

de Fr. 225.-

Nous livrons en outre
Volets de Protection
Sorties de Secours
pour abris.

Sollicitez une offre.

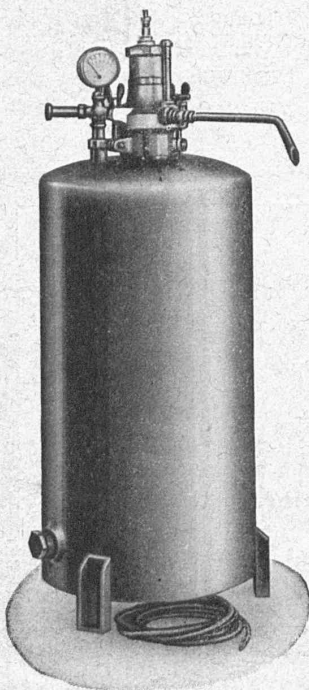
Metallbau AG
Zürich-Albrieden Tel. 70.677

ULTRAFILTRES • UNIVERSANA •

pour la récupération d'huiles de graissage usagées et
autres huiles techniques.

Brevets et fabrication suisses.

En 6 ans environ 600 filtres et installations.



Capacité de
tous les appareils vendus :
3 700 000 kgs/an env.

Le litre d'huile filtrée
de 5 à 10 0/0 du prix
de l'huile fraîche.

Installation nécessaire ;
1 prise de courant électrique
et une source d'air comprimé.

Entretien : 10 min. par 24 h.

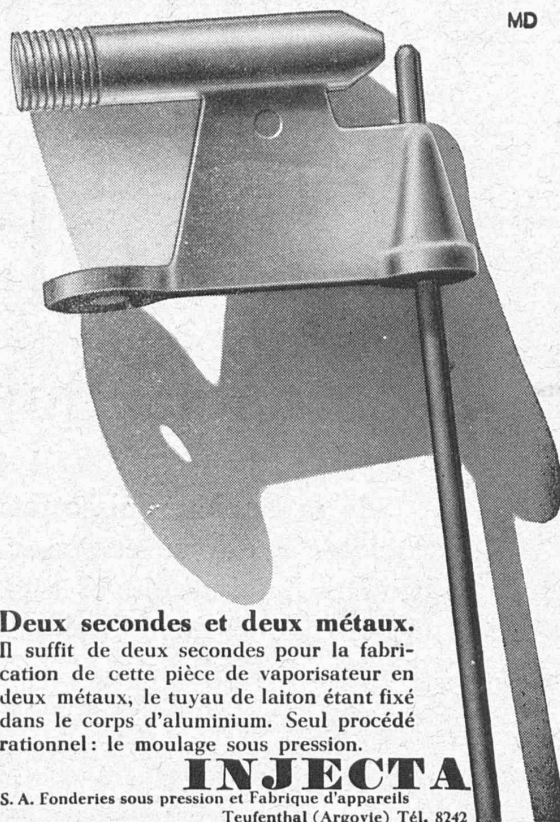
●
Références
de tout premier ordre.
●

F. BERGER, ing.
■ Froebelstrasse 23
ZURICH
●

Fabrication de filtres
et d'appareils
pour le traitement de l'eau,
l'hygiène et l'industrie.

En tout, fourni plus de
1000 filtres et appareils.

MD

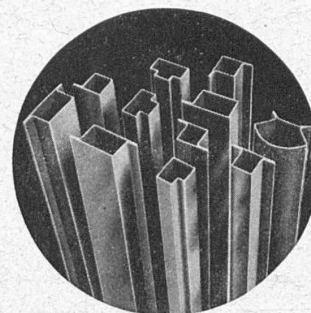


Deux secondes et deux métaux.

Il suffit de deux secondes pour la fabri-
cation de cette pièce de vaporisateur en
deux métaux, le tuyau de laiton étant fixé
dans le corps d'aluminium. Seul procédé
rationnel : le moulage sous pression.

INJECTA

S. A. Fonderies sous pression et Fabrique d'appareils
Teufenthal (Argovie) Tél. 8242



Tubes acier de précision

ronds, carrés, rectangulaires, ovales, profilés de tout
genre pour ateliers de constructions, serrureries,
carrosseries, etc.

Produit suisse de la **S. A. HERMANN FORSTER,**
ARBON - Téléphone 183

Représentant pour la Suisse romande : **CHARLES NELL, LAUSANNE**
Case St-François 1925. — Téléphone 2 27 23

Aseol

Service d'information
à la **FOIRE DE BALE**
Halle VI, Stand 1090
Lubrifiants, "Ersatz", etc.

ADOLF SCHMIDS ERBEN A.G. BERN



LE BÉTON VIBRE
pour routes en béton, revêtements
et dallages divers s'exécute avec le

VIBROPIL
Brevet n° 129.811

Demander renseignements et offres à
S.A. RENE MAY ING.
Avenue de France 68 - Tél. 272.38
LAUSANNE

ASCENSEURS ET MOTEURS



SCHINDLER

FONCTIONNEMENT

SILENCIEUX

REPRÉSENTANT POUR
LA SUISSE ROMANDE:

V. HAUBRUGE, INGÉNIEUR

CH. DE LA BATELIÈRE, **LAUSANNE** TÉL. 22946

BREVETS D'INVENTION

Dessins — Modèles — Marques de Fabrique

NAEGELI & Cie, BERNE

Ingénieurs-Conseils

Bundesgasse 16 — Téléphone

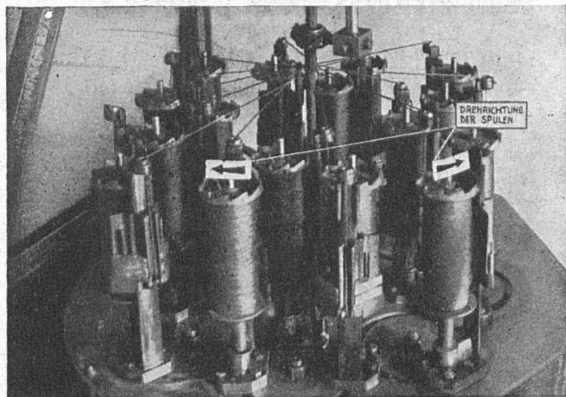
Imprimerie La Concorde

Terreaux, 31 - **LAUSANNE**

IMPRIMES EN TOUS GENRES

Fabrique de fils et
câbles électriques S. A.

WILDEGG



Fils, câbles et cordons
suivant les normes de l'A. S. E.

Câbles flexibles
pour moteurs transportables.

Fils sous soie, coton et émaillés
Tréfileries

LUXRAM Deca.

Notre bonne lampe suisse

Un progrès

Disjoncteur orthoprojecteur pour l'intérieur

Volume d'huile réduit, malgré un grand pouvoir de coupure.

Masses en mouvement réduites.

Temps d'enclenchement et de déclenchement court.

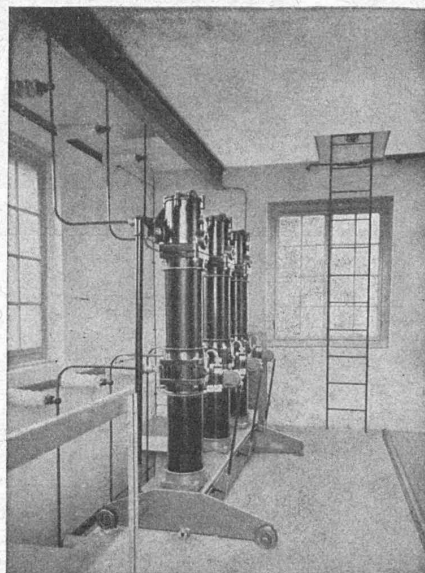
Haute sécurité contre incendie et explosion.

Accès commode des contacts pour revision et remplacement.

Dimensions réduites, encombrement minimum (voir illustration).

Poids réduit, montage et surveillance faibles.

**FABRIQUE D'APPAREILLAGE ELECTRIQUE
SPRECHER & SCHUH S. A.
AARAU**



R. Schmid-Jaisli
Zofingue
Plaques-adresses
Echantillons à disposition

BREVETS D'INVENTION
MARQUES DE FABRIQUE - DESSINS - MODÈLES
CONSULTATIONS - EXPERTISES
ANDRÉ SCHOTT INGÉNIEUR-CONSEIL
ROTISSERIE, 1 GENEVE TÉLÉPH 50 398

BAUMGARTNER & C^{ie}
(S. A.)
LAUSANNE
Papiers tous genres



OERLIKON

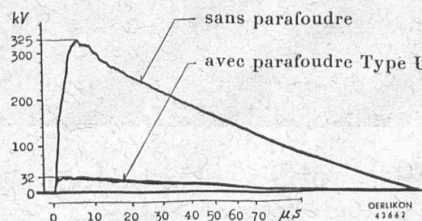
Protégez vos installations contre les surtensions atmosphériques au moyen de

Parafoudres Type U

pour tensions nominales de 2 à 64 kV
capacité d'écoulement : 1500 et 2500 Amp.

Les parafoudres Oerlikon sont contrôlés officiellement par l'Association Suisse des Electriciens

Oscillogramme d'une onde de surtension :



ATELIERS DE CONSTRUCTION OERLIKON, ZURICH (Tél. 6 85 30)

Bureaux de vente à Lausanne, Zurich, Berne et Lucerne.