

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 68 (1942)
Heft: 19

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: 30.04.2026

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.

BREVETS D'INVENTION
MARQUES - MODÈLES - RECHERCHES - EXPERTISES

EDMOND LAUBER

Ing. dipl. E. P. F. - Conseil en matière de propriété industrielle.

9, Avenue Marc Monnier

GENÈVE

Téléphone 5 31 88



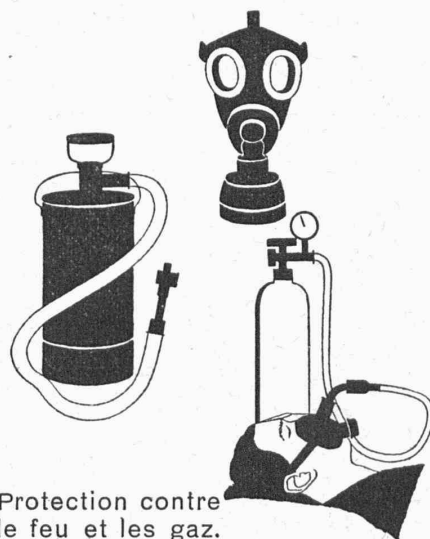
Fonte
injectée

INCA

INJECTA

S. A. TEUFENTHAL près AARAU Tél. 3.82.77

USINES SUISSES DE FONTE SOUS PRESSION
FABRIQUE D'APPAREILS



Protection contre
le feu et les gaz.
Appareils médicaux

**USINE
FEGA**

LAUSANNE BERNE ZURICH

Association Suisse des Ingénieurs-Conseils (ASIC)

Fondée en 1912

Les membres de cette Association sont des ingénieurs suisses indépendants, possédant une instruction universitaire et ayant une longue expérience. Ils s'occupent dans leurs spécialités respectives de projets, consultations, estimations, expertises, arbitrages, surveillance et réception de travaux et fournitures. Tous renseignements sont fournis par les membres et par le Secrétariat, Bahnhofquai 15, Zürich, où l'on peut se procurer la liste détaillée des membres avec indication de leur activité.

- | | |
|--|---|
| M. Bärlocher , Ingénieur civil spécialement travaux hydrauliques et constructions
Kurfürstenstr. 17 Zürich | Ad. Meier , Ingénieur civil spécial. béton armé, construc. en charpente métal. et en bois
Florhofstr. 2 Wädenswil |
| H. Blattner , Ingénieur civil spécialement travaux hydrauliques et constructions civiles
Nüscherstr. 30 Zürich | H. Meier , Ingénieur mécan. spécialement installations sanitaires
Bahnhofquai 15 Zürich |
| Dr. J. Büchi , Ingénieur civil spécialement aménagement de forces hydrauliques
Bahnhofstr. 38 Zürich | R. A. Näf , Ingénieur civil spécialement constructions en charpente métallique et béton armé
Gartenstr. 19 Zürich |
| R. Eichenberger , Ingénieur civil spécialement construction en charpente métallique et béton armé
Schwarztorstr. 5 Berne | F. M. Osswald , Ingénieur mécan. spécialement acoustique
Römerstr. 37 Winterthur |
| Alb. Eigenmann , Ing.-mécan. spécialement chauffages, ventilations, install. sanitaires
Villa Isola Davos-Dorf | H. Roth , Ingénieur civil spécialement aménagement de forces hydrauliques
Wernerstr. 24 Bern |
| H. Gicot , Ingénieur civil spécialement travaux publics et hydrauliques, constructions civiles
Av. du Moléson 14 Fribourg | H. Scherer , Ingénieur civil spécialement construction en charpente métallique et béton armé
Hertensteinstr. 68 Luzern |
| W. Gröbli , Ingénieur civil spécialement constructions civiles industrielles, organisation industrielle
Pelikanstr. 6 Zürich | H. W. Schuler , Ingénieur électric. spéc. usines à moteurs Diesel, électrific. des chemins de fer, install. de transport et de distribution d'énergie
Tödistr. 9 Zürich |
| Dr. H. E. Gruner , Ingénieur civil spécialement travaux hydrauliques
Nauenstrasse 7 Basel | M. Wegenstein , Ingénieur civil spécialement travaux hydrauliques, constructions civiles, épurations des eaux
Rämistr. 7 Zürich |
| W. Hugentobler , Ingénieur civil spécialement travaux publics hydrauliques, constructions civiles
Rorschacherstr. 21 St.Gallen | O. Ziegler , Ingénieur civil spécialement construction en béton armé et charpente métallique
Kaufhausgasse 2 Basel |

CHARLES MAIER & C^{IE} - SCHAFFHOUSE

FABRIQUE D'APPAREILS ÉLECTRIQUES

16, Place St-François

Bureau de LAUSANNE

Téléphone 2 72 22

Interrupteurs rotatifs à bain d'huile

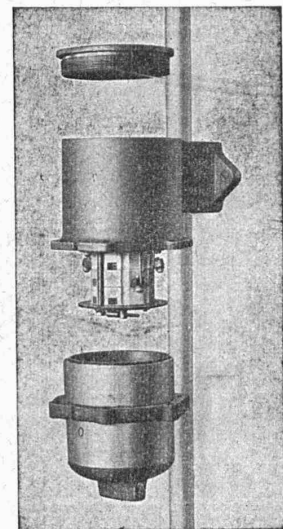
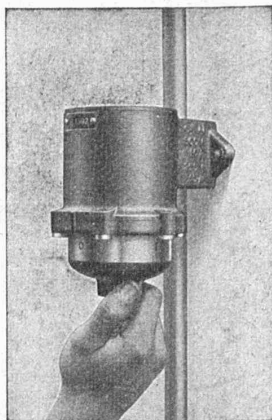
pour montage dans les locaux
présentant des dangers d'explosion

exécutés en

interrupteur - commutateur
inverseur - commutateur de groupe
interrupteur de croisement
interrupteur à impulsion

pour

Eclairages - petits moteurs
chauffages
commande de contacteurs.



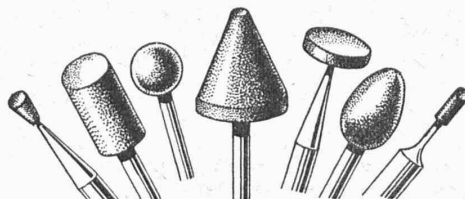
S.A. des Câbleries & Tréfileries Cossonay - Gare

Cordes en aluminium
pour lignes aériennes

Câbles sous plomb
pour courant fort et courant faible

Meules à tasseau

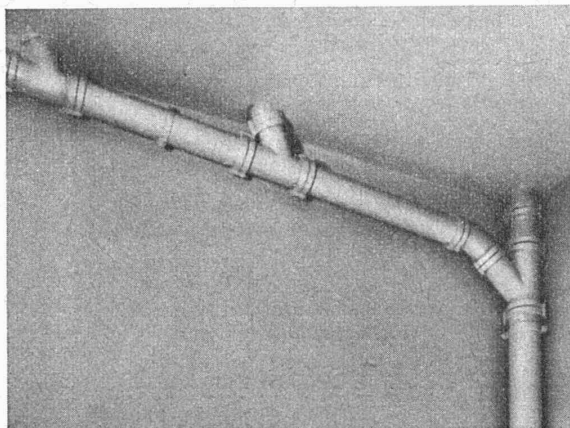
env. 100 types en stock



Ziegler & Co.
WINTERTHUR

Tuyaux salubres Eternit

poids léger, montage simple —
pose facile. Absorbent le son
et sont inoxydables.



TURBINES HYDRAULIQUES

POUR TOUTES CHUTES ET TOUS DÉBITS

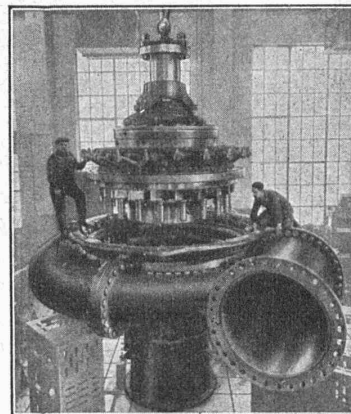
ROUE D'UN GROUPE

DE 55 600 CH

CHUTE 1304,5 MÈTRES

ATELIERS DES CHARMILLES S. A. GENÈVE

CHARMILLES - GENÈVE



DUVOISIN & C^{ie}

Entreprises électriques

LAUSANNE

Tél. 33596

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



Les groupes électrogènes de secours Diesel

apportent une aide rapide et efficace en cas d'interruption dans la fourniture de l'énergie par le secteur.

Ils fonctionnent d'une manière entièrement automatique.

Démarrage au moment-même où survient l'interruption.

Reprise du service en lieu et place du secteur en un minimum de temps,

Sectionnement du réseau de consommation au cas où seuls les consommateurs d'une importance vitale doivent être maintenus en service.

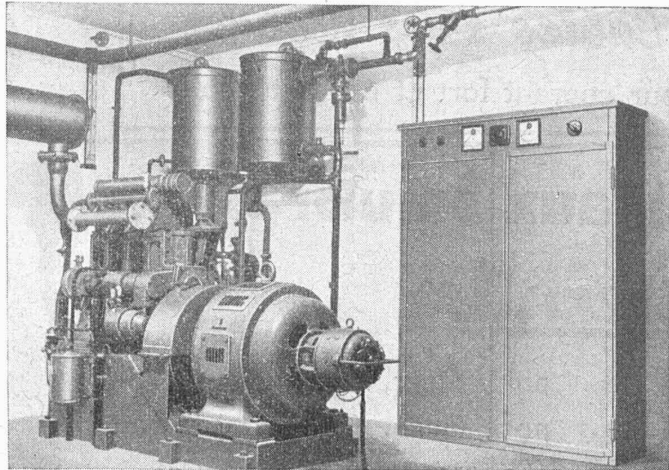
Arrêt et retour à l'état « Prêt au démarrage » dès le retour de la tension au secteur.

Surveillance du moteur, du générateur et des dispositifs auxiliaires.

Les dispositifs d'enclenchement automatique et de surveillance peuvent aussi être introduits dans une installation de secours existante.

Demandez notre brochure détaillée AZR 49743/17 a : « Groupes électrogènes de secours Diesel entièrement automatiques ».

En cas d'interruption de courant...



S. A. DES PRODUITS ELECTROTECHNIQUES SIEMENS

DEP. SIEMENS - SCHUCKERT

ZURICH, LÖWENSTRASSE 35 - TÉL. 5 36 00

LUXRAM Deca.
Notre bonne lampe suisse

WILD T1

LE NOUVEAU THÉODOLITE-RÉPÉTITEUR

- Triangulation
- Polygonation
- Levés tachéométriques

WILD
HEERBRUGG

S. A. de Vente des Instruments de Géodésie
Henri Wild, Heerbrugg.