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: 23.11.2025

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

Bulletin Technique

de la Suisse romande

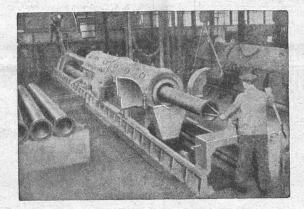
Organe

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







TUYAUX EN FONTE

CENTRIFUGÉS D'APRÈS LE PROCÉDÉ ARENS

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

DUVOISIN & Cie

Entreprises électriques

Tél. 33596

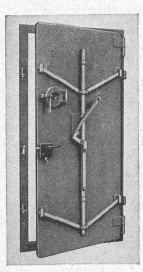
LAUSANNE

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

imperméables aux gaz — résistant aux éclats d'obus ou à l'effondrement — avec fermeture centrale. Grandeur normale 80 × 185 cm.

de Fr. 225.-

Nous livrons en outre

Volets de Protection Sorties de Secours

pour abris.

Sollicitez une offre.

Metalibau AG

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.



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

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

Entretien: 10 min. par 24 h.

Références de tout premier ordre,

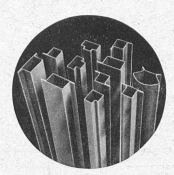


Froebelstrasse 23
ZURICH

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.





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





BREVETS D'INVENTION

Dessins - Modèles - Marques de Fabrique

NAEGELI & Cie, BERNE

Ingénieurs-Conseils

Bundesgasse 16 — Téléphons

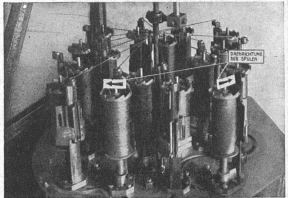
Imprimerie La Concorde

Terreaux, 31 - LAUSANNE

IMPRIMES EN TOUS GENRES

Fabrique de fils et câbles électriques S. A.

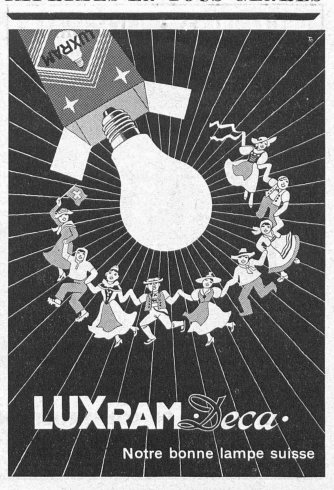
WILDEGG



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

Câbles flexibles

Fils sous soie, coton et émaillés Tréfileries



Un progrès

Disjoncteur orthojecteur pour l'intérieur

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

Masses en mouvement réduites.

Temps d'enclenchement et de déclenchement court.

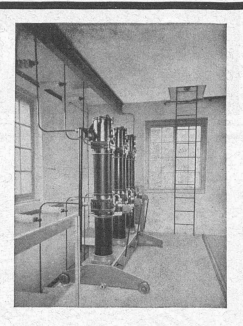
Haute sécurité contre incendie et explosion.

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



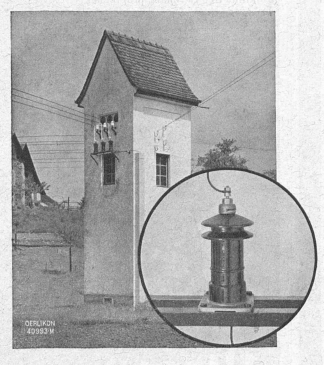


BREVETS D'INVENTION

MARQUES DE FABRIQUE - DESSINS - MODÈLES

ANDRÉ SCHOTT INGÉNIEURROTISSERIE, 1 GENÈVE TÉLÉPH 50 398

BAUMGARTNER & Cio (s. a.) LAUSANNE Papiers tous genres



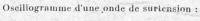
OERLIKON

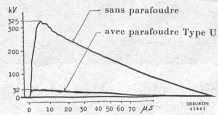
Protégez vos installations contre les surtensions atmosphériques au moyen de

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





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

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