

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **66 (1940)**

Heft 1

PDF erstellt am: **09.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://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'École d'ingénieurs de l'Université de Lausanne,
des Groupes romands des Anciens élèves de l'École polytechnique fédérale.



Fondée en
1890

VENTILATION - CONDITIONNEMENT D'AIR

pour tous locaux d'habitation et locaux industriels

VENTILATION S. A. STAEFA Téléphone 93 01 36

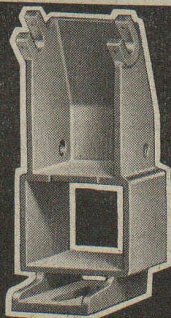
*On s'éclaire mieux
et à meilleur compte avec*

Produit suisse

OSRAM-D

avec estampille garantissant: plus de lumière, peu de courant

BUHLER FRERES
UZWIL - Tél. No. 4212
Ateliers de construction et fonderies

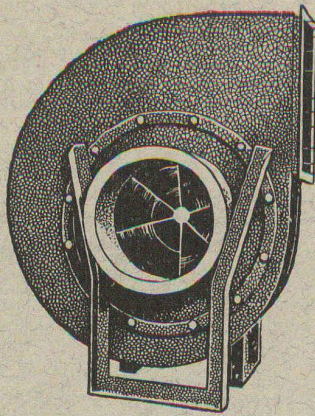


BUHLER

Fonte sous pression

Le porte-charbon, fabriqué en laiton coulé sous pression, demande un maximum de précision. Le guidage et les fentes sont finis de fonte, absolument précis et interchangeables.

Appelez-nous pour vous conseiller.



Ventilateurs

Conditionnement d'air

pour théâtres, hôtels, restaurants, salles de réunion, bureaux, locaux de fabrication, garages etc.

Ventilations générales

Chauffages à air

pour églises, salles, usines et bâtiments d'habitation

Installations de séchage pour toute industrie

sont construits selon les derniers progrès techniques et basés sur une expérience de plus de 35 ans par

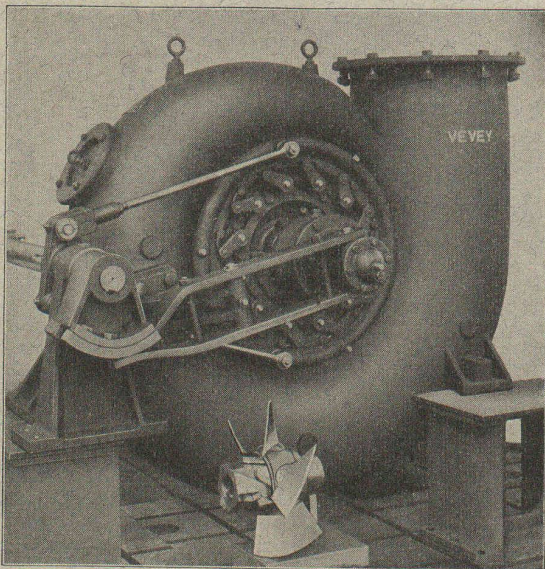
Wanner & C^{ie} S^{té} A^{me} à Horgen

SAGRAVE S. A. LAUSANNE

CASE POSTALE OUCHY . Tél. 22.997
BUREAU : QUAI BELLERIVE-OUCHY

Spécialité de sables et graviers du lac pour béton armé

Importantes installations de triage et concassage. Produits bruts et concassés, triés ou tout venant en toutes granululations, pour toutes applications, petit gravier d'allée, sable moulu, tamisé à 2 mm. pour crépissage fins, enduits et jointages. Poussière de roche (Filler) pour liant dans les mortiers bitumineux. Entreprise de draguage, construction ports, canaux, jetées, enrochemens.



Petite turbine genre Kaplan (77 CV).

Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey S. A.

TURBINES HYDRAULIQUES

Ponts et charpentes métalliques.

Chaudronnerie. - Réservoirs.

Appareils de levage et de transport.

Installation de laiteries, fromageries, abattoirs.

Appareils en acier inoxydable.

Tracteurs agricoles VEVEY - DIESEL

Vannes - Barrages.

Appareils pour voies ferrées.

Téléphone
5 31 67 / 68

MANUFACTURE de Produits Céramiques et Réfractaires S. A. LAUSEN

PRODUITS RÉFRACTAIRES : BRIQUES, PLANELLES, DALLES, MORTIER, MOUFLES, CREUSETS
Briques Klinker pour façades - Planelles Klinker pour carrelages - Briques de parement
TUYAUX EN GRÈS, AUGES, CUVES — BRIQUES ÉMAILLÉES

Visitez notre exposition permanente : Schweizer Bau-Centrale, Zurich 1, Talstrasse, 9 (Entrée libre).

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.

- | | | |
|---|--------------------|-------------|
| H. Blattner , Ingénieur civil
spécialement travaux hydrauliques et constructions civiles | Nüscherstr. 30 | Zürich |
| F. Bösch , Ingénieur civil
spécialement travaux hydrauliques | Kappelerstr. 17 | Zürich |
| Dr. J. Büchi , Ingénieur civil
spécialement aménagement de forces hydrauliques | Bahnhofstr. 38 | Zürich |
| R. Eichenberger , Ingénieur civil
spécialement construction en charpente métallique et béton armé | Schwarztorstr. 5 | Berne |
| Alb. Eigenmann , Ing.-mécán.
spécialement chauffages, ventilation, install. sanitaires | villa Isola | Davos-Dorf |
| H. Gicot , Ingénieur civil
spécialement travaux publics et hydrauliques, constructions civiles | Av. du Moléson 14 | Fribourg |
| W. Gröbli , Ingénieur civil
spécialement constructions civiles industrielles, organisation industrielle | Pelikanstr. 6 | Zürich |
| Dr. H. E. Gruner , Ingénieur civil
spécialement travaux hydrauliques | Nauenstrasse 7 | Basel Aarau |
| P. Gysi , Ingénieur électric. | Jurastrasse 5 | Aarau |
| W. Hugentobler , Ingénieur civil
spécialement travaux publics hydrauliques, constructions civiles | Rorschacherstr. 21 | St. Gallen |

- | | | |
|---|--------------------|------------|
| H. Meier , Ingénieur mécan.
spécialement installations sanitaires | Bahnhofquai 15 | Zürich |
| R. A. Näf , Ingénieur civil
spécialement construction en charpente métallique et béton armé | Gartenstr. 19 | Zürich |
| F. M. Osswald , Ingénieur mécan.
spécialement acoustique | Römerstr. 37 | Winterthur |
| H. Roth , Ingénieur civil
spécialement aménagement de forces hydrauliques | Wernerstr. 24 | Bern |
| H. Scherer , Ingénieur civil
spécialement construction en charpente métallique et béton armé | Hertensteinstr. 68 | Luzern |
| H. W. Schuler , Ingénieur électric.
spécialement usines à moteurs Diesel, électrification des chemins de fer, installations de transport et de distribution d'énergie | Tödistr. 9 | Zürich |
| M. Wegenstein , Ingénieur civil
spécialement travaux hydrauliques, constructions civiles, épurations des eaux | Rämistr. 7 | Zürich |
| O. Ziegler , Ingénieur civil
spécialement construction en béton armé et charpente métallique | Kaufhausgasse 2 | Basel |



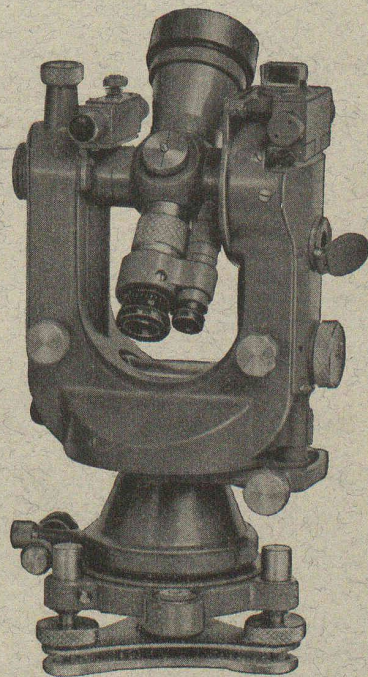
**La lampe Decalumen
„AARAU“**

Consommation minime de courant, avec un grand débit de lumière. Fabriquée par la plus ancienne usine suisse de lampes électriques.

USINES DE LAMPES ÉLECTRIQUES AARAU S. A.

Theodolite-Répétiteur T 1

Lecture du cercle particulièrement claire et simple au moyen d'un micromètre optique. Grâce à sa construction soignée cet instrument réunit la commodité du fameux Theodolite Universel aux avantages d'un Theodolite Répétiteur à deux axes. Système de centrage optique faisant corps avec l'alidade, permettant le contrôle par retournement.



NOTICES DÉTAILLÉES
FRANCO SUR DEMANDE

WILD

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

Instruments de mesure :

MANOMÈTRES
THERMOMÈTRES
COMPTEURS

Accessoires de chaudières :

ROBINETS A SOUPAPES
ROBINETS A VANNES
APPAREILS DE SURVEILLANCE
POMPES, ÉLÉVATEURS, etc.

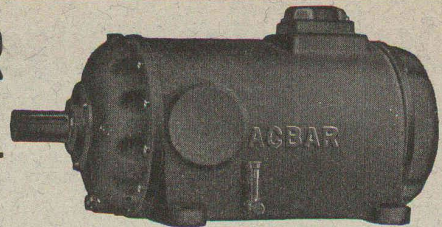
MANOMETER A. G., Zurich 11

Andreasstrasse 9

Téléphone 66466

ACBAR

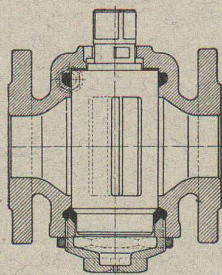
la commande
individuelle
moderne pour
machines de
tous genres



éprouvée de longue date dans des milliers d'entreprises industrielles de toutes branches.

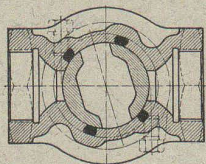
Rapports de démultiplication jusqu'à 100 000 : 1. Construction axiale, fonctionnent silencieux, ne demandant aucun entretien.

Engrenages **ACBAR** et Constructions mécaniques
Fridolin Michel-Dietelm & Co., **UERIKON-ZURICH**



KLINGER
VANNES A PISTON

Robinetterie brevetée.
Niveaux d'eau à réflexion.
Vannes spéciales à passage direct.



F. GYSI, SUHR-Aarau

Tél. 2.39.66

Représentant et Dépositaire

S. A. des Anc. Etablissements

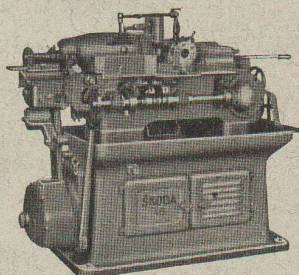
SKODA - PILSEN

Représentants pour la Suisse :

Otto Möckli & Co.

ZURICH, Uraniastr. 35

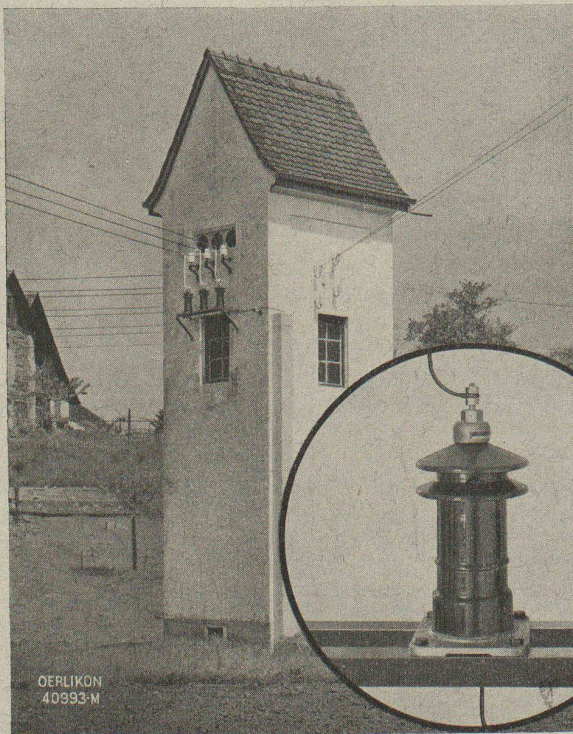
Téléphone 7 47 46



Tours automatiques

à tourelle-revolver 12, 20, 40mm φ

à fileter 12mm φ



OERLIKON
40993-M

OERLIKON

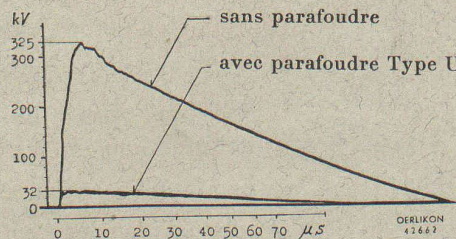
Protégez vos installations contre les surtensions atmosphériques au moyen de

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-OERLIKON

Bureaux de vente à Zurich, Berne, Lausanne et Lucerne