

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 64 (1938)
Heft: 25

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: 11.01.2026

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.
Organe de publication de la Commission centrale pour la navigation du Rhin.

**Manufacture de
Courroies S.A.**

Anciennement
Weber & Cie.

Menziken

Téléphone 133



Courroies de transmissions
de tous genres

Courroies spéciales

Lanières - Agrafes - Colle

LES ACIERS INOXYDABLES

KRUPP

se distinguent par des caractéristiques physiques excellentes ainsi que par une soudabilité remarquable, ils offrent le maximum de résistance contre la plupart des attaques chimiques, même aux températures élevées. Métal idéal pour les emplois les plus délicats.

S'adresser à

ROBERT ZAPP S.A., ZURICH 5

BREVETS D'INVENTION

MARQUES DE FABRIQUE - DESSINS - MODÈLES
CONSULTATIONS - EXPERTISES

ANDRÉ SCHOTT

INGÉNIEUR-
CONSEIL

ROTISSERIE, 1

GENÈVE

TÉLÉPH. 50.398

CARREAUX EN ASPHALTE COMPRIMÉ

fabriqués selon le Procédé Wyss universellement connu.
S'employant pour tous pavages intérieurs et extérieurs.

Seuls fournisseurs: **WYSS FILS & C^{ie}, TRAVERS, Tél. 92.302**

CHARLES MAIER & C^{IE}

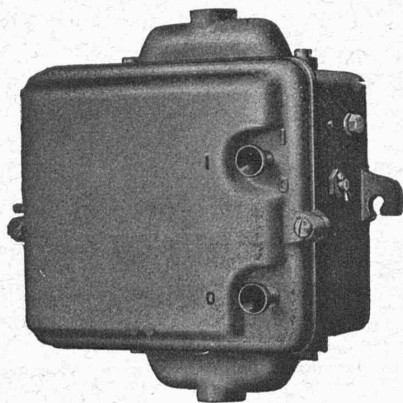
FABRIQUE D'APPAREILS ÉLECTRIQUES - SCHAFFHOUSE

16, Place St-François

Bureau de LAUSANNE

Téléphone 27.222

Coffrets de protection avec 3 relais thermiques.



DISJONCTEURS D'INSTALLATION

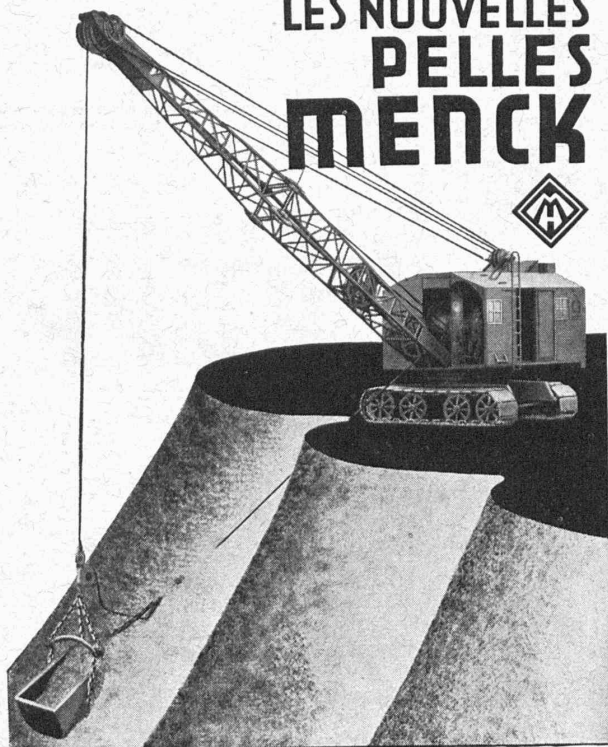
de 2 à 25 ampères
remplaçant les coupe-circuits.

Installations blindées

POUR FORCE — LUMIÈRE — CHAUFFAGE

APPAREILLAGE POUR HAUTE ET BASSE TENSION

LES NOUVELLES PELLES MENCK



MENCK & HAMBROCK
ALTONA-HAMBURG

Représentation générale pour la Suisse :
Robert Aebi & Cie, S. A., Zurich
Werdmühleplatz, 2 — Téléphone 81.750
Succursale à ZOLLIKOFEN (Berne)



La fabrication minutieuse
et soignée, le manteau
de fer bien plombé et les
matériaux qualifiés d'iso-
lement assurent la préférence
aux

Tubes isolants "ALTDORF"

Pour un travail rapide et im-
peccable exigez donc le tube
ALTDORF qui vous donne
le maximum de qualité et ne
vous décevra jamais.

 **Altdorf** URI
MANUFACTURE SUISSE DE CABLES & CADUTCHOUC



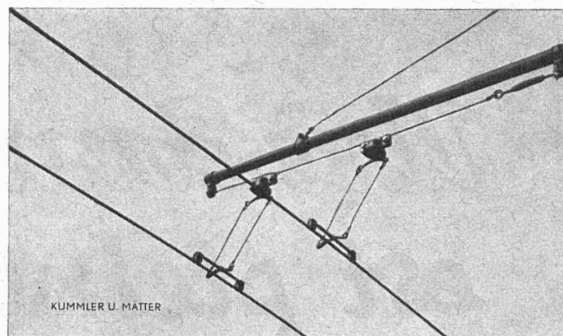
Deux secondes et deux métaux.

Il suffit de deux secondes pour la fabrication 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

Trolleybus



Kummler & Matter S.A.

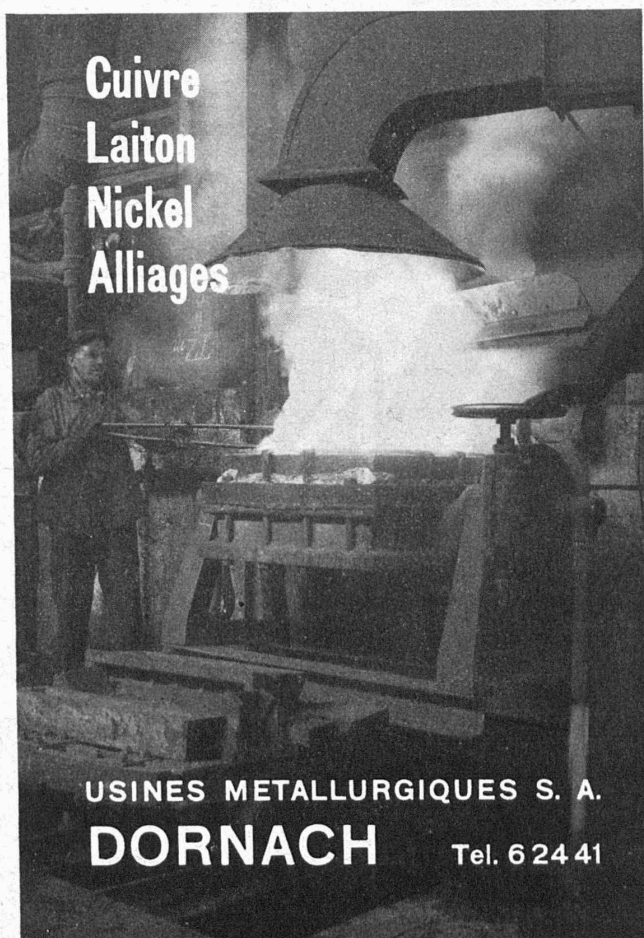
Seule maison suisse
fabriquant le matériel de lignes
de contact.

Etudes. — Projets. — Exécution.
Matériel et montage.

Aarau
Téléphone
2 31 37

Lausanne
17, Av. de la Gare
Tél. 277 15

**Cuivre
Laiton
Nickel
Alliages**



USINES METALLURGIQUES S. A.
DORNACH Tel. 6 24 41

Fabrique de fils et
câbles électriques S. A.

WILDEGG

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

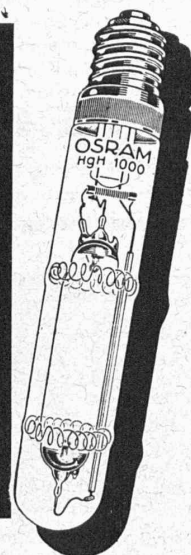
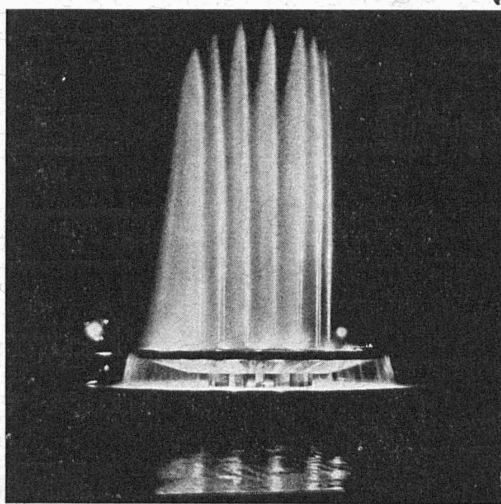
Câbles flexibles
pour moteurs transportables.

Fils sous soie, coton
et émaillés.

Tréfileries

Une bonne lumière est pleine d'attrait!

Tours et portiques, châteaux et monuments, bouquets d'arbres, fontaines et cascades prennent, sous la lumière artificielle, un aspect des plus plaisant. Or, les lampes OSRAM à vapeur de mercure sont spécialement appropriées à cet usage, surtout aussi en raison du bon marché de leur service. L'effet féerique produit par ces éclairages est un facteur, d'efficacité éprouvée, de développement du tourisme.

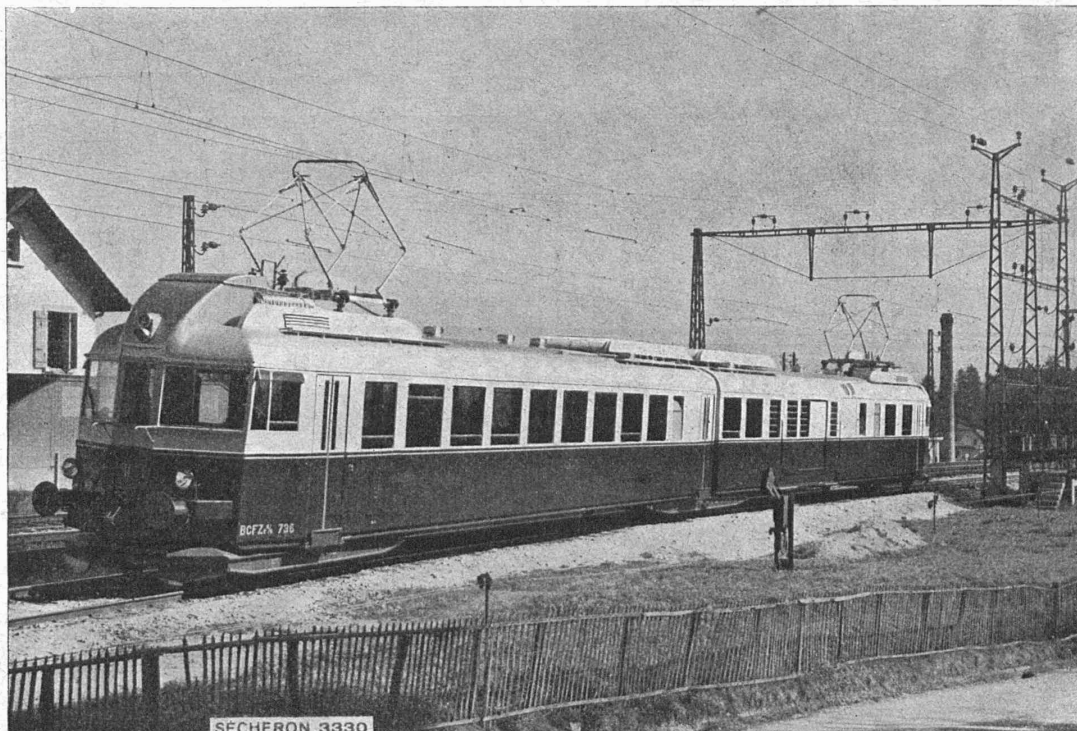


OSRAM

Lampes à vapeur

Documentation et conseils gratuits par OSRAM S.A. Zurich

SÉCHERON



Compagnie du Loetschberg — Train léger double type BCFZe ⁴/₆.

Trois de ces trains ont été mis en service au printemps 1938 sur les lignes Berne-Neuchâtel et Berne-Loetschberg. L'exécution des équipements électriques complets a été confiée à Sécheron, à la suite des excellents résultats obtenus avec les « Flèches bleues » à transformateur sur le toit livrées par Sécheron à la même administration en 1935.

TRACTION ÉLECTRIQUE

MACHINES ROTATIVES

TRANSFORMATEURS

SOUDURE ÉLECTRIQUE

RÉGULATEURS AUTOMATIQUES

S.A. DES ATELIERS DE SÉCHERON - GENÈVE

TREUIL A DOUBLE ACTION
DEMAG
 Brevet N° 127348
 Le plus petit **MONTÉ-SAC**
 électrique
 125 à 500 kg.
 de force
 Nombres applications
 aussi comme monte-charge
 Grand rendement
 Frais d'installation
 minimes



DEMAG
125 kg

G. BÄUMLIN, ing.
LUCERNE Tél. 20.040

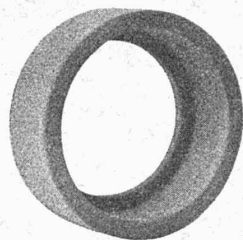


BAUMGARTNER & C^{ie} S. A.

LAUSANNE

Papiers tous genres

MEULES, EMERI



env. 1600 différents types en stock
ZIEGLER & Cie - Winterthur

Installateur-Electricien

diplômé, cherche place comme
 chef d'entreprise de place
 analogue. Ecrire sous chiffre
L. 14835 L. à Publicitas
 Lausanne.

EXPLOSIFS

CHEDDITE
TELSITE

Les meilleurs

EXPLOSEURS
DÉTONATEURS ÉLECTRIQUES
 (Spécialités)

Agents généraux

Petitpierre & Grisel
NEUCHÂTEL

Inventeurs

Consultez pour l'obtention
 et la mise en valeur de brevets
 en Suisse et à l'étranger la
 Maison PERUHAG, Laupen-
 strasse 5 à Berne, spécialisée
 en la matière. Agences dans
 toutes les grandes villes.
 Demandez les prospectus

FONDERIE PAUL PERRET & C^{ie}, LAUSANNE

Rue de Genève - Tél. 22.660

Maison fondée en 1895

Fonderie de Fer

Fontes pour machines sur modèles et au
 trousseau, jusqu'à 10,000 kg. - Fontes de
 bâtiments et de voirie. Articles en séries.
 Fontes spéciales pour l'industrie chimique.



Rue de Genève - Tél. 22.660

Maison fondée en 1895

Fonderie de Cuivre

Bronzes phosphoreux, aluminium et tous
 autres alliages. — Installation moderne.
 Machines à mouler. — Livraisons rapides.

CALCULS DE STABILITÉ
PROJETS - SURVEILLANCE - EXPERTISE
BÉTON ARMÉ
ET CONSTRUCTIONS DIVERSES
A. PARIS, **INGÉNIEUR - CONSEIL**
LAUSANNE
 Petit Beaulieu, Av. Beaulieu. — Téléphone 24.692

ASCENSEURS ET MOTEURS

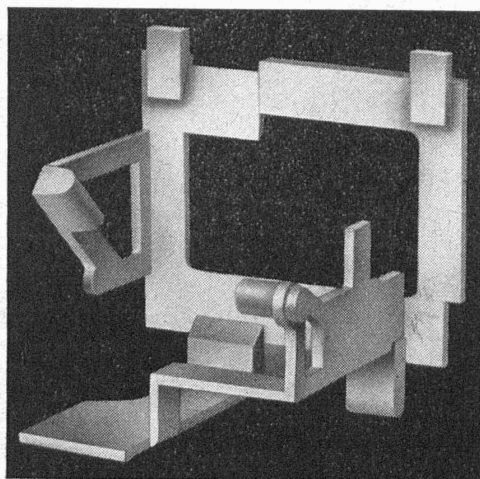


SCHINDLER
 FONCTIONNEMENT
SILENCIEUX

REPRÉSENTANT POUR
 LA SUISSE ROMANDE:

V. HAUBRUGE, INGÉNIEUR
 CH. DE LA BATÉLIÈRE, LAUSANNE TÉL. 22.946

**Une publicité efficace auprès des
 ingénieurs, architectes et entrepreneurs
 par une annonce dans le "Bulletin Technique"**



Cette pièce combine :

Légèreté

Précision

Densité

Usinabilité

AVEC PRIX INTÉRESSANT

Frais d'outillage très modestes.

Offres détaillées pour toutes les applications en métal léger par

Aluminium Menziken & Gontenschwil A.-G., Menziken
 (ARGOVIE) TÉL. N° 103