

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 49 (1923)
Heft: 7

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: 27.01.2026

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



Mammouth

pur et ne contenant aucun produit provenant de la distillation du goudron de houille.
Etanchéité et souplesse permanentes.

Porolithe ajouté au mortier de ciment, le rendant étanche contre les intempéries.

Emulsion d'asphalte et Evéol enduit résistant à l'eau douce pour murs, constructions en bois et fer; pour toitures et fondations, ponts ouvrages hydrauliques, toits plats, terrasses.

ASPHALT-EMULSION S. A., ZURICH
Hafnerstrasse, 7

Téléphone Selinau 4674

Plaque d'asphalte souple, formée d'un tissu imprégné, fabriqué avec de l'asphalte

VENTILATEURS **SULZER**

pour
chauffage et ventilation

SULZER FRÈRES, SOCIETE ANONYME, WINTERTHUR (SUISSE)



reconnu la meilleure peinture pour
l'intérieur et l'extérieur

Très brillante ou mate

B1 619 g

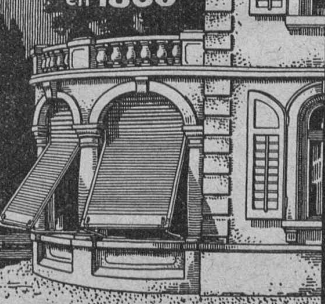
Représentant général pour la Suisse :

C. HAESSIG, Rue Dufour 53, BALE

W.BAUMANN
HORGEN
SUISSE

Représentant à Genève
M. Jules Chappuis, Terrassière, 58

Maison fondée
en 1860



Volets à rouleaux Stores à lames prismatiques
Volets à panneaux Paravents

Offres d'exploitation de Brevets d'invention
IMER & DE WURSTEMBERGER ci-devant
E. IMER-SCHNEIDER INGENIEUR CONSEIL GENÈVE

Les propriétaires des brevets suisses suivants désirent entrer en relation avec des fabricants suisses, en vue de la fabrication des articles brevetés et seraient disposés à céder des licences d'exploitation ou à vendre leurs brevets :

N° 82051 du 8 mai 1918, Société Chimique des Usines du Rhône (anciennement Gilliard, P. Monnet & Cartier) pour : « Procédé de préparation simultanée d'anhydride et d'aldehyde acétique ».

N° 46995 du 4^e avril 1909, Vickers Sons & Maxim Limited, pour : « Mécanisme conducteur de cartouches de canon Maxim ».

N° 56611 du 12 avril 1911, Automatic Printing Machines Limited, pour : « Mécanisme de fourniture des feuilles pour presses à imprimer et autres machines employant du papier ».

N° 75827 du 25 mai 1916, The Mills Equipment Company Limited, pour : « Équipement militaire ».

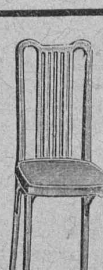
Prière d'adresser les offres ou propositions à MM. Imer & de Würstemberger, ci-devant M. E. Imer-Schneider, Ingénieur-Conseil, 59, rue du Stand, à Genève, qui les transmettront à qui de droit.

S. A. FABRIQUES DE MEUBLES
Horgen-Claris à Horgen

Maison suisse la plus importante pour

AMEUBLEMENT

de Salles de concert, théâtres, cinématographes, restaurants, cafés, salles à manger, vestibules etc.



INDICATEUR VAUDOIS

Livre d'adresses de Lausanne et du Canton de Vaud. — Dans toutes librairies

Brevets d'Inventions

Les propriétaires des brevets suivants désirent s'entendre de quelque manière que ce soit et à des conditions raisonnables, avec des industriels établis en Suisse, en vue d'en assurer la mise en œuvre et l'exploitation dans ce pays.

N° 93472 (J. M. Ducouso) Réducteur de vitesse.

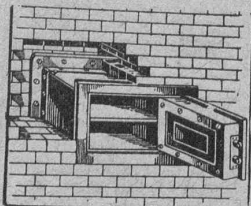
N° 96367 (A. Thomas & Cie) Carburateur perfectionné pour moteurs à explosions utilisant des carburants chauds.

N° 96747 (A. Thomas & Cie) Générateur de vapeurs combustibles pour moteurs à explosions.

N° 58288 avec addition N° 63273 (M. Fuss) Selbsttätigiger Spannungsschnellregler (Rhéostat régulateur de vitesse).

N° 93013 (R. Kern) Metalldrahtbürste (Brosse métallique)

S'adresser à l'Office des Inventions L. Duvivier, 8, rue Sainte-Gudule, Bruxelles.



COFFRES A MURER

Trésors pr' fixer au mur. Cassettes Coffres-forts

B. SCHNEIDER

Fabrique de Coffres-forts Union Gessnerallee, 36, ZURICH

Représentant général pour la Suisse romande : O.-A. SCHÄR, Ing., 3, Av. du Simplon, Lausanne

Demandez s.v.p. prospectus n° 58



La Société française des Electrodes, à Vénissieux (Rhône) France, titulaire des brevets suisses N° 73240 du 29 décembre 1915, pour : « Perfectionnements aux raccords de jonction des électrodes en charbon » et N° 76483 du 4 janvier 1916, pour : « Dispositif de raccordement bout à bout des électrodes en charbon » serait désireuse de traiter pour la vente de ses brevets ou pour des licences d'exploitation.

Le succès par la réclame

par H. DELACRÉTAZ président de l'Association suisse "Pro Reclama"

Fr. 3.—

Société suisse d'édition, Lausanne et toutes librairies.

Dessinateur-architecte

sérieux, connaissant bien construction et devis est demandé.

Envoyer références et présentations à M. E. Réess, architecte, à Monthéillard (Doubs), France.

Jeune technicien

qui fera dans une année le diplôme d'ingénieur, cherche place volontaire dans le beau technique de la Suisse romande.

Offres à M. Gottlieb Ruh, jr. stud. Ingén., BUCH im Hard, Schaffhouse.

Le propriétaire du brevet suisse N° 88387, l'Azote français S. A., à Paris, pour « Procédé de préparation d'un nouvel engrais à base de nitrophosphate », désire entrer en relation avec des fabricants suisses, en vue de la fabrication de l'article breveté, et serait disposé à céder des licences d'exploitation ou à vendre ledit brevet.

Les offres ou propositions sont à adresser à M. H. Chaponnière, ingénieur-conseil, à Genève qui les transmettra à qui de droit. P 2315 X.



Elektrotechniker

dipl. Winterthur, 27 Jahre, Ost-Schweizer mit guter Werkstatt und Bureaupraxis (Apparatekonstrukteur) sucht per sofort od. später Anstellung auf

Apparatekonstruktionsbüro oder als Betriebsleiterassistent. Bevorzugt franz. Schweiz Off. gef. unter Chiffre J.E.O., Indicateur Vaudois, Lausanne.

Mise au concours de travaux.

La Direction du 1^{er} arrondissement des chemins de fer fédéraux, à Lausanne, met en soumission la fourniture et le montage des nouveaux tabliers métalliques ainsi que la démolition du tablier actuel du viaduc sur l'Orbe, au Day, km. 43.776 - 43.937 de la ligne Daillyens-Vallorbe.

Poids des nouveaux tabliers 720 tonnes.

de l'ancien tablier 530 "

Le formulaire de soumission pourra être retiré au bureau central de la Voie, bureau des ponts, rez-de-chaussée du bâtiment de la Petite vitesse, à Lausanne. Les plans seront remis aux entrepreneurs qui en feront la demande moyennant un dépôt de 10 francs qui leur sera restitué si les plans sont rendus en bon état à l'appui d'une soumission.

Les offres devront parvenir à la Direction soussignée le 9 mai 1923, au plus tard, sous pli fermé portant la suscription « Viaduc du Day, tabliers métalliques ». Elles seront valables jusqu'au 30 juin 1923.

Les soumissions seront ouvertes le 11 mai 1923, à 11 heures du matin dans le bâtiment d'administration I de la Direction d'arrondissement (Razude) à Lausanne.

J. H. 50 124 c.

DIRECTION DU 1^{ER} ARRONDISSEMENT C. F. F.

Soudure argent

pour tout usage et à différents prix

env. 50 sortes (24779 g.)

AUFRANC & CIE, S. A.
BIENNE

IMPRIMERIE LA CONCORDE

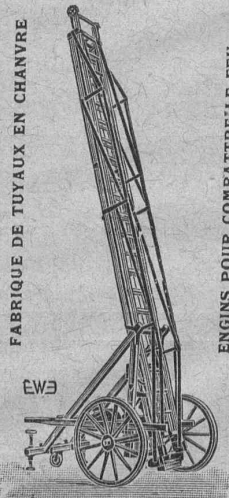
Jumelles, 4 Téléphone 85 95

Direction: TH PACHE-TANNER, - J. PACHE-VUITEL

Travaux soignés en tous genres.
Illustrations - Volumes, Thèses.
Journaux - Labours - Algèbre.

ÉCHELLES

pour service électrique et pour pompiers



EHRSAM, WÄDENSWIL (Zürich)

FABRIQUE DE TUYAUX EN CHANVRE

ENGINS POUR COMBATTRE LE FEU

FRANCILLON & CIE LAUSANNE
FRANCILLON & CIE LAUSANNE
SOCIÉTÉ ANONYME

Usines Métallurgiques Suisses SELVE & Cie

Téléphones N° 107, 561 et 828.

Thoune

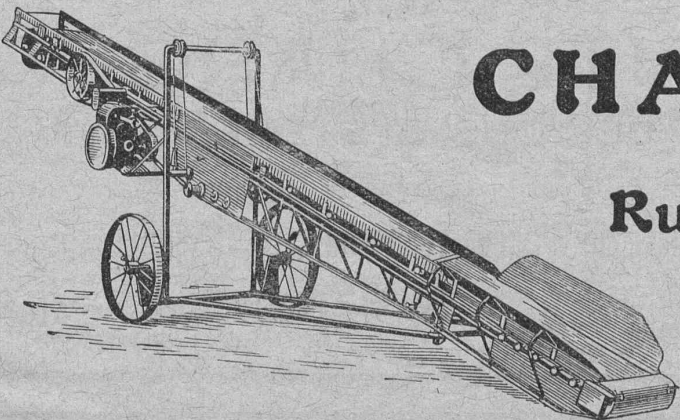
Télégrammes : MÉTALLWERKE

Fil de cuivre. — Câble de cuivre. — Fils de contact ronds et profilés pour chemins de fer et tramways — Bandes de cuivre. — Feuilles de cuivre. — Barres de cuivre.

Fil d'aluminium — Câbles d'aluminium pur. — Câbles d'aluminium avec âme d'acier.

Fil de bronze pour téléphones. — Câbles de bronze de la plus haute résistance et conductibilité.

Laiton en planches, en bandes découpées et sans fin, rondelles, Disques, tringles, fils en torches, etc. Tombac, — Métaux pour munitions. — Métaux pour monnaies. — Bimétaux. — Maillechort.

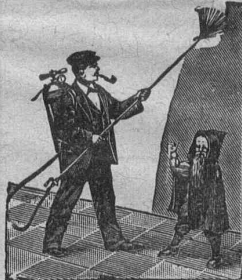


CHARGEUSES

Rubans transporteurs

Ateliers de Construction S. A.

U. AMMANN, Langenthal.



Badigeonneuse «Rapid» (par air comprimé).

Enduit ou peinture de façades.
Pour peindre et désinfecter des usines
ateliers et magasins de tous genres.

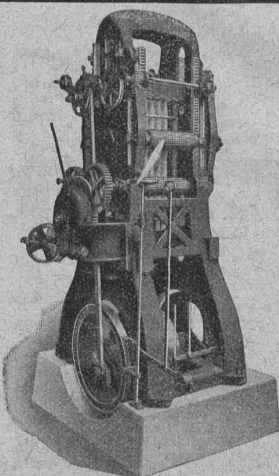
Demandez la liste N° 20.

C. Nievergelt & Cie, Zurich
Succ. de H. CORRODI-HANHART

Représentant pour la Suisse romande :
A. Schmied, 9, Chemin de Roche, Genève

A. MULLER & Cie BRUGG

Ateliers de Constructions Mécaniques et Fonderie (Argovie)



Scies alternatives verticales modernes

avec :

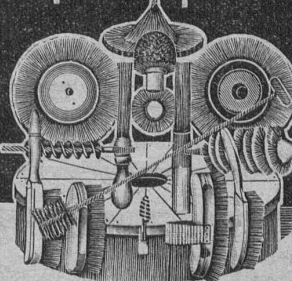
Bielles avec roulements à billes

Amenage continu à friction

Commande des cylindres entraîneurs par chaînes

SCIERIES et
MACHINES à TRAVAILLER le BOIS

Fabrique de Brosses métalliques



Jacq. Thomé
Winterthour (Suisse)

Brosses métalliques
pour toutes industries.

EN EMPLOYANT LES Compteurs à eau «PILATE»

construits conformément au règlement fédéral de vérification

vous faites des économies dans la consommation d'eau et évitez en même temps des grands frais de construction pour de nouvelles prises d'eau, etc.

JH 2225 LZ



Représentant pour :
Vaud Neuchâtel
Fribourg et Jura bernois.
MM.
Frossard & Marro,
Fribourg.

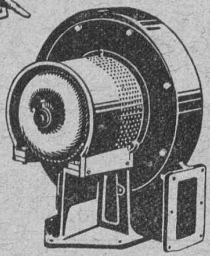
Demandez prix et prospectus détaillés par
Elster & Cie, Lucerne, fabrique de compteurs de gaz et à eau
bureau fédéral de vérification n° 3.

IMPRIMERIE LA CONCORDE, Jumelles, 4, LAUSANNE

Imprimés en tous genres.

VENTILATION S.A. STAELA

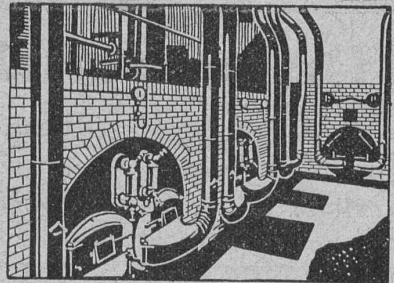
Anciennes Maisons F. Wunderli, Uster et Kundig, Zurich-Bâle



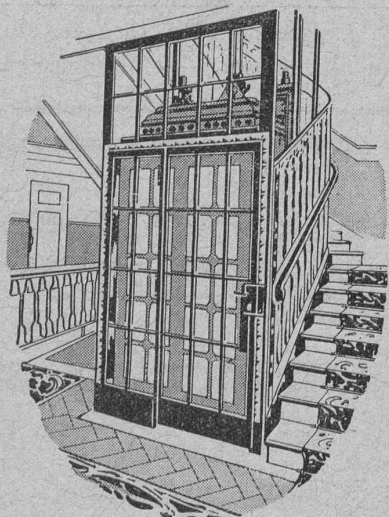
Transport pneumatique de copeaux et sciures
Dépoussiérage de machines d'horlogerie
avec récupération des déchets par filtrage
Ventilateurs pour forges et tous usages industriels
Turbines à air à grands débits

Représentation pour la Suisse romande:

CH. ROLLI, INGÉNIEUR, MONTREUX



Installation de soufflerie sous grille « Fehn » pour combustibles pauvres

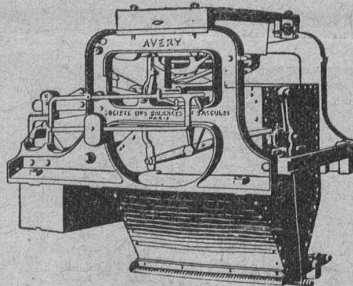


ASCENSEURS ET MONTE-CHARGES DE TOUS SYSTÈMES

Fabrique Suisse de Wagons Schlieren S.A., à Schlieren (Zurich)

REPRÉSENTANT
POUR LE CANTON DE BERNE
ET LA SUISSE ROMANDE:

A. BERNHEIM, INGÉNIEUR
VIKTORIASTRASSE, 87 BERNE



BALANCES AUTOMATIQUES et ENREGISTREUSES

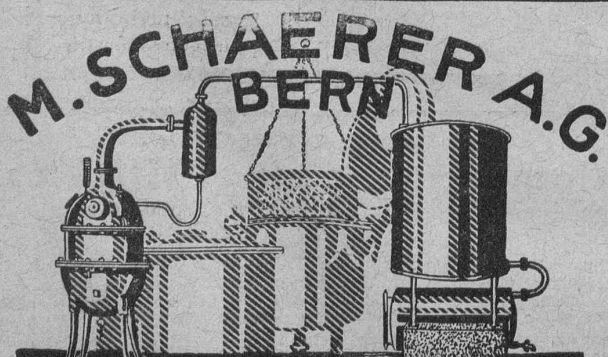
Usine à Paris :
Société des Balances et
Bascules
26, rue Cadet, Paris IX^e

AVERY

pour :
Céréales, Ciments,
Usines à gaz, Sucres,
Cafés, Ensacheuses,
etc.

BIRMINGHAM - PARIS

REPRÉSENTANTS EN SUISSE : SOCIÉTÉ D'ÉTUDES TECHNIQUES ET INDUSTRIELLES
Téléphone : N° 9005 S. E. T. I. 4, rue Picard, LAUSANNE Télég. : SETI Lausanne



Gross - Apparatebau
Kessel und Kupferschmiede

Fabrication de gros appareils
Chaudières et chaudrons

Visites d'ingénieurs

Devis détaillés

Case postale N° 11626



UNION SOCIÉTÉ ANONYME à BIENNE

Première Fabrique Suisse de Chaînes soudées
par procédé électrique breveté.
USINE A MÂCHE.

Chaînes en tous genres pour l'Industrie.
Chaînes calibrées et éprouvées à double résistance pour
grues, monte-charges, palans et toutes sortes d'appareils
de levage. Chaînes pour élévateurs et transporteurs,
Chaînes à lier pour chemins de fer, Chaînes de charge
pour fonderies etc. Chaînes antirérapantes pour automobiles.

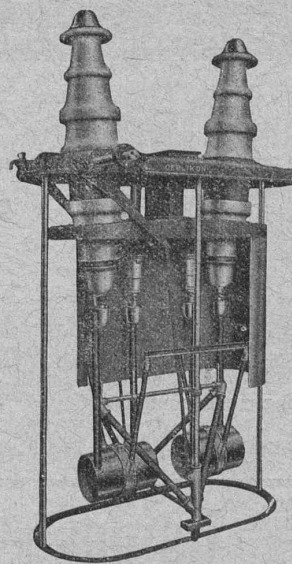
LES COMMANDES SONT REÇUES PAR
TRÉFILERIES RÉUNIES S.A. BIENNE
S.A. DES FORGES ET USINES DE MOOS, LUCERNE
H HESS & CIE, PILGERSTEG-RUTI (ZURICH)

Ateliers de construction OERLIKON

Bureau de LAUSANNE
GARE DU FLON

Construction interne d'un
pôle d'interrupteur à bain d'huile

de 130 k. V. en position de déclenchement avec cloche de protection contre explosion, en partie démontée. — Tension nominale : 130,000 volts ; intensité : 350 ampères ; tension d'essai : 300,000 volts.



TRAVAUX D'ASPHALTAGE

COUVERTURES EN CIMENT VOLCANIQUE

Chapes en asphalte sur voûte, tunnel, etc.

Asphalte caoutchouté monolithique

Planelles et pavés en asphalte comprimé

Pavage de bois

Travaux garantis

POUR COUVERTURES DE
TOITURES PLATES POUR
BATIMENTS, FABRIQUES

PLAQUES ISOLATRICES EN ASPHALTE

Etanchéité parfaite Nombreuses références

ROSSO & SCHNEEBELI

LAUSANNE et VEVEY

ATELIERS de CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES

TÉLÉPHONE N° 69

TURBINES et RÉGULATEURS

Monte-charges de tous systèmes

Compresseurs.

Presses hydrauliques.

ENGINS DE LEVAGE

Grues, ponts
et plaques tournantes.

Chariots transbordeurs.

BRANCHEMENTS et
CROISEMENTS

de VEVEY (Suisse)

Adr. lélégr. : FONDERIE-VEVEY

Fonderie de FER
et de BRONZE

PONTs et

Charpentes métalliques.

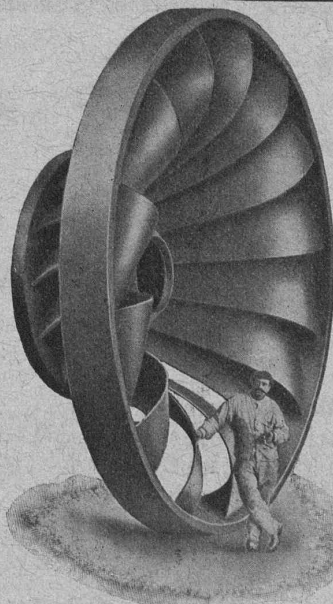
RÉSERVOIRS

et CHAUDIÈRES

GAZOMÈTRES
TUVAUX

BARRAGES et ÉCLUSES

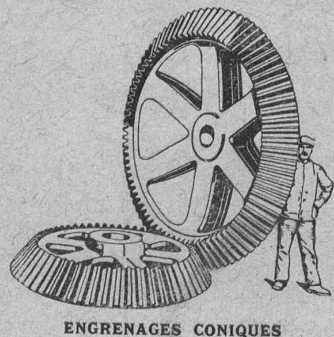
DEVIS de toutes MACHINES
sur demande.



Roue motrice à grande vitesse,
diamètre 5060 mm., poids 31.000 kilos.

PAPIERS calque
à dessin - Copies de plans ^{en tous} genres
HÉLIOGRAPHIQUES ED. AERNI-LEUCH, BERNE

SOCIÉTÉ DES USINES DE LOUIS DE ROLL
SUCCURSALE: USINE DE CLUS CT. DE SOLEURE



ENGRENAGES CONIQUES

TRANSMISSIONS MODERNES

avec paliers à graissage à bagues ou à billes.

Installations de transmissions complètes pour toutes les branches de l'industrie.

Embrayages à friction système Benn, brevetés.

Embrayages électromagnétiques à friction, brevetés en Suisse et à l'étranger.

Transmissions LÉNIX brevetées

SUCCURSALE: FONDERIE D'OLTEN

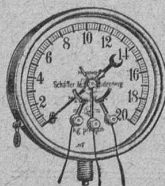
Fonte brute pour poulies et roues dentées
en tous genres.



Usines de Lampes Electriques Aarau S.A.
AARAU

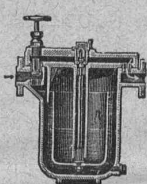


Lampes vides d'air et à remplissage gazeux



Manomètre S. A. Zurich

Stampfenbachstr.
61
Magasin et fabrication d'accessoires „S. et B.“



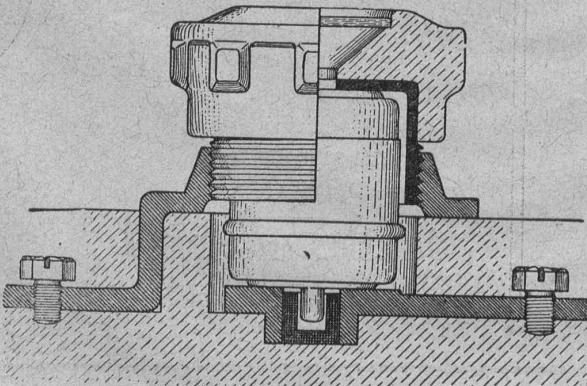
Accessoires pour machines et chaudières à vapeur

Coupe-circuits Diazed-H

pour 80-200 amp. 500 volts

Elément, Couvercle, Fusible avec douille calibrée
D. R. P. Brevet étranger

Moins sensibles aux variations brusques de courant de courte durée tout en garantissant un fonctionnement de toute sécurité.



Nouvelle construction améliorée. Echauffement très faible. Les nouveaux fusibles H peuvent aussi être employés dans les anciens éléments.



Société Anonyme des Produits électrotechniques

SIEMENS

Dépt. SIEMENS - SCHUCKERTWERKE, Zurich