Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 62 (1936)

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: 09.12.2025

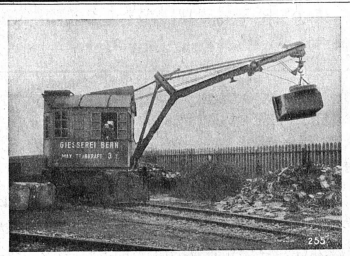
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

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 et des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.

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



Grue pivotante de 3 tonnes pour service avec électro-aimant et avec benne preneuse automatique. Commande par moteur Diesel.

Société des Usines de L. de Roll Fonderie de Berne

à Berne

Appareils de levage de tous genres. Dragues à câbles pour l'extraction de gravier et de sable.

Matériel de chemins de fer : Branchements, Croisements, Chariots transbordeurs, Ponts tournants etc.

Chemins de fer Funiculaires avec freins de sûreté brevetés.

Treuils de halage.

Superstructures à crémaillières des sys-tèmes Riggenbach, Abt, Strub, Peter, etc.

Barrages: Vannes de toutes grandeurs et systèmes pour barrages, canaux et entrées de turbines, Grilles et Râteaux mécaniques pour le nettoyage des grilles.

Constructions Mécaniques de tous genres. Fonte grise. — Renseignements à disposition.

Marque enregistrée

Batteries en plomb -**Batteries en acier** pour toutes sortes d'emploi

Fabrique d'Accumulateurs S.A. Bâle

Mühlegraben, 3, BALE

Téléphone 23.364

Sables Graviers

S. A. pour l'Exploitation des Sables et Graviers

LAUPEN

NIDAU près BIENNE

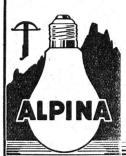
Tél. 60 et 75

Tél. 30.15 et 44.58

Graviers pour béton et Sables en grandeurs diverses Gravillons

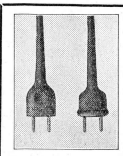
Graviers pour routes 3, 5, 10, 15, 25, 30, 50 mm

Silos, machines à charger. - Voies industrielles, transports par barques.



ALPINA Lampe à double spirale

ASTRON S. A., Fabrique de lampes à incandescence, Kriens (Lucerne)



Cordons FLEXO

avec fiches incassables

S. A. DES CABLERIES & TRÉFILERIES
Cossonay-Gare

SONDAGES

FORAGES

FILTRES SYSTÈME PETER

Société d'Entreprise de Forages et de Travaux S. A.

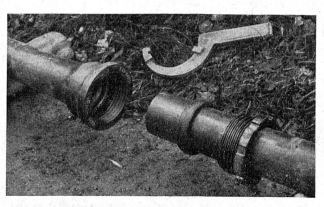
Tiefbohr- & Baugesellschaft A. G.

ZURICH, 53 Dreikönigstrasse

BERNE, 5 Werdtweg
Christoph 31.970

Téléphone 38.192

USINE DE CHOINDEZ



Tuyaux à enboîtement à vis

TUYAUX ET RACCORDS EN FONTE POUR CANALISATIONS D'EAU ET DE GAZ TUYAUX NORMAUX A EMBOITEMENT ET A BRIDES TUYAUX EN FONTE CENTRIFUGÉE — TUYAUX A EMBOITEMENT A VIS TUYAUX POUR HAUTES PRESSIONS JUSQU'A 60 Atm. DE PRESSION DE SERVICE

Pourquoi le consommateur de lumière



doit-il se servir de la nouvelle Lampe

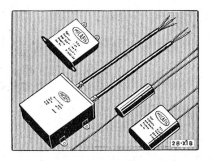
Decalumen (D) dépolie intérieurement? Parce que le timbrage sur la
lampe de la lumière fournie en Decalumens (Dlm) et du wattage correspondant (W) lui permet de contrôler
s'il reçoit bien la contre-valeur de l'argent dépensé pour le courant. A cause
de leur rendement lumineux très avantageux, les Lampes Decalumens
sont des produits de qualité; au moment des achats ne pas oublier de
demander la

LAMPE AARAU D

USINES DE LAMPES ELECTRIQUES AARAU S. A.

AARAU





Petits condensateurs à masse pour la T.S.F., l'antiperturbation radiophonique, etc.

Appareils antiperturbateurs

MICAFIL S. A.

Zurich-Altstetten



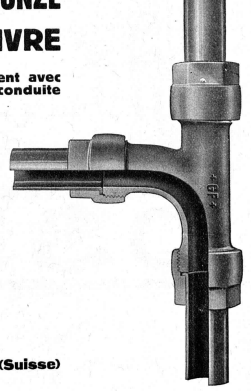
Essai à la pression effectué alternativement avec de l'eau froide et de la vapeur dans une conduite murée.

Un tube en cuivre d'une longueur de 2,5 m et d'un diamètre de 12/14 mm a été muré de telle façon que les deux extrémités soient rigidement fixées par 2 raccords +GF+ pour tubes en cuivre. Pendant 24 heures et à des intervalles de 10 minutes chacun, la conduite a été soumise alternativement à une pression hydraulique de 7 atm. (température de l'eau 6° C) et à une pression de vapeur de 9-12 atm. (température de la vapeur 174-187° C).

Pendant toute la durée de l'essai, les joints sont restés parfaitement étanches; à la fin de l'essai, les collerettes ne présentaient aucune déformation.

Société Anonyme des Aciéries ci-devant Georges Fischer, Schaffhouse (Suisse)

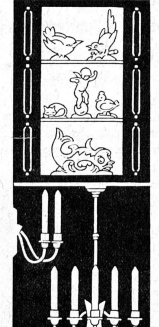
Téléphone No. 25



Brevet 181.608



La recette d'un bon éclairage Sampes-soffites Osram



Pour l'éclairage des vitrines, enseignes, étalages, devantures de magasins, menus de restaurants, plaques vitrées dans les boulangeries, rampes de scène de théâtre, on use avantageusement de lampessoffites à deux culots. De même pour l'éclairage indirect par gorges lumineuses. Les lampes-soffites Osrams'imposent partout où il y a peu de place disponible pour le montage des sources lumineuses. Quant aux luminaires, simples ou artistiques, on les équipera de lampes - soffites Osram en verre opalin non éblouissant, à un culot.

