

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **62 (1936)**

Heft 25

PDF erstellt am: **10.05.2024**

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

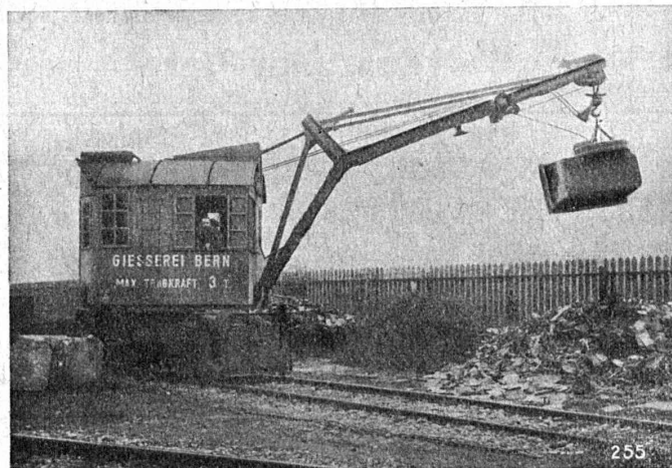
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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

Télégrammes : Fonderie de Berne à Berne Téléphone : 25.066

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.

Treuiis de halage.

Superstructures à crémaillères des systèmes Riggerbach, 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.

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



Marque enregistrée

Fabrique d'Accumulateurs S.A. Bâle

Mühlegraben, 3, BALE Téléphone 23.364

“ La publicité seule vous fera connaître ”

Sables et Graviers

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

LAUPEN

Tél. 60 et 75

NIDAU près BIENNE

Tél. 30.15 et 44.58

**Graviers pour béton et
Sables en grandeurs diverses**

Gravillons

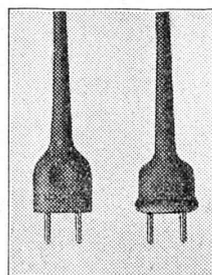
Graviers pour routes 3, 5, 10, 15, 25, 30, 50 mm

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



ALPINA Lampe à double spirale
à grande puissance lumineuse

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.

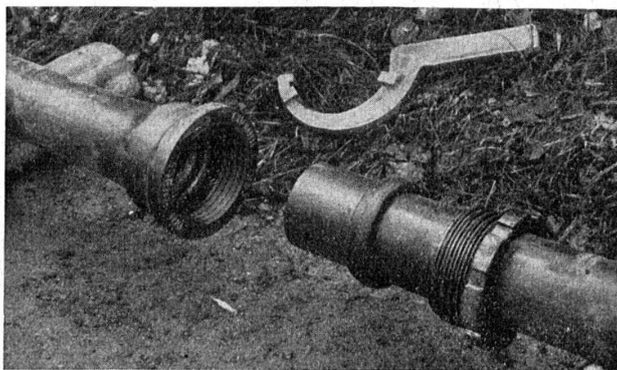
ZURICH, 53 Dreikönigstrasse

Téléphone 38.192

BERNE, 5 Werdtweg

Christoph 31.970

**USINE DE
CHOINDEZ**



**Tuyaux à
emboîtement
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

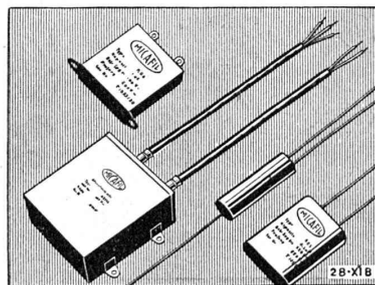


doit-il se servir de la nouvelle **Lampe Decalumen (D)** dépolie intérieurement ? Parce que le timbrage sur la lampe de la lumière fournie en Decalumens (Dlm) et du wattage correspondant (W) lui permet de contrôler s'il reçoit bien la contre-valeur de l'argent dépensé pour le courant. A cause de leur 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.

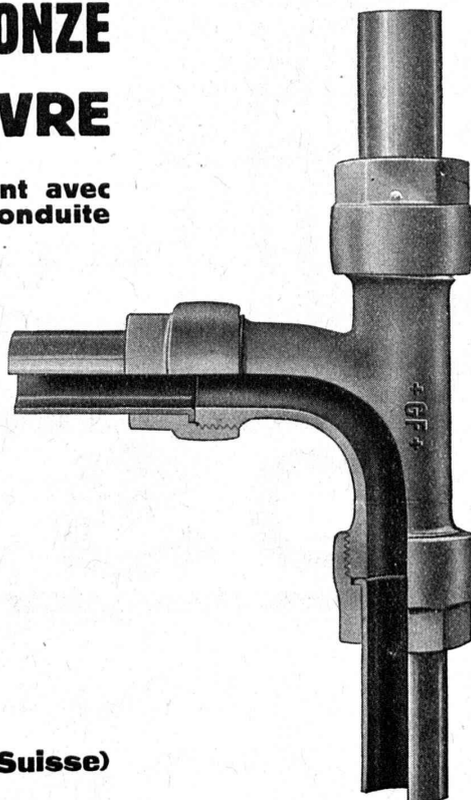
Zurich - Altstetten

RACCORD +GF+ EN BRONZE POUR TUBES EN CUIVRE

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)**

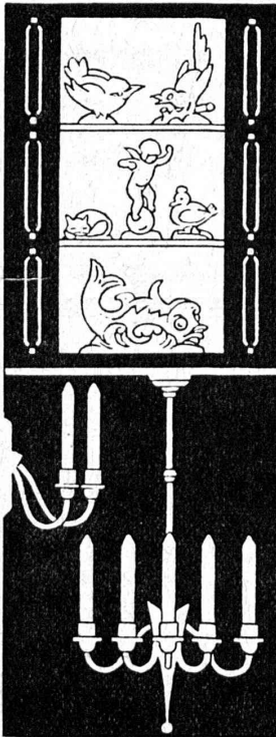
Téléphone No. 25

Brevet 181.608

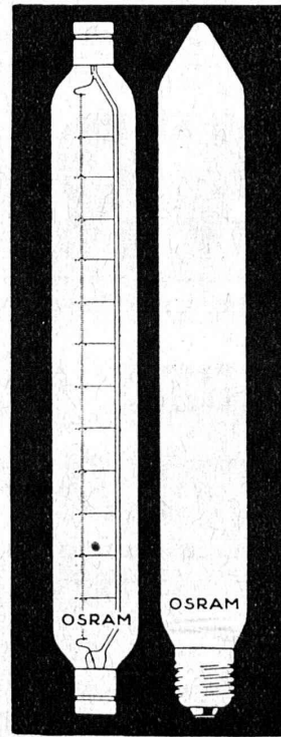
F 321

Une meilleure lumière
ménagera vos yeux

La recette d'un bon éclairage Lampes-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 lampes-soffites à deux culots. De même pour l'éclairage indirect par gorges lumineuses. Les lampes-soffites Osram s'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.



27

OSRAM