Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 62 (1936)

Heft: 23

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.

RACCORD +GF+ EN BRONZE POUR TUBES EN CUIVRE

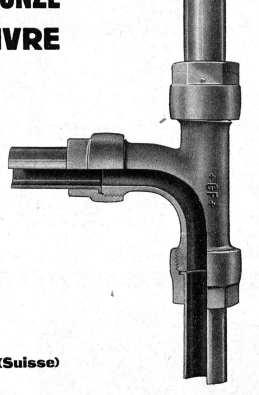
Essai à la pression avec du gaz oxygène

Une combinaison de tubes en cuivre demi-dur et de raccords +GF+ pour tubes en cuivre de 17/22 mm ① a été raccordée à un récipient d'oxygène à 122 atm. de pression. Une partie de la combinaison, contenue dans une cloche de verre a été placée sous l'eau; la cloche était suspendue de façon mobile et tenue en équilibre par un contre-poids.

Sous cette pression de 122 atm. la combinaison est restée parfaitement étanche pendant toute la durée de l'essai qui était de 240 heures.

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

Téléphone No. 25



BREVETS D'INVENTION Dessins — Modèles — Marques de Fabrique

NAEGELI & Cie, BERNE

Ingénieurs-Conseils

Bundesgasse 16 — Téléphone

CARREAUX EN ASPHALTE COMPRIMÉ

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

Seuls fournisseurs : WYSS FILS & Cie, TRAVERS, Télé. 2

Sables Graviers

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

LAUPEN

NIDAU près BIENNE

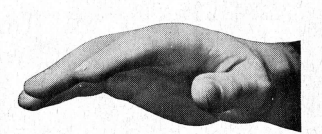
Tél. 60 et 75

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.





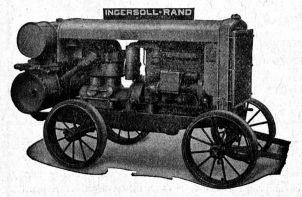
Nos assurances Accidents, Responsabilité civile et Vie vous accordent protection et pleine sécurité à des conditions très avantageuses.

Demandez nos prospectus.

Winterthour"

Société Suisse d'Assurance contre les Accidents à Winterthour. Société d'Assurance sur la Vie.

Les compresseurs transportables avec moteur à HUILE LOURDE



INGERSOLL-R

sont le produit réunissant un maximum d'avantages. Avec un tel groupe le succès vous est assuré. Vous exécuterez rationnellement tous les travaux nécessitant l'air comprimé. En outre,

Les outils pneumatiques INGERSOLL-RAND sont les meilleurs et ont le plus grand rendement. Un essai vous convaincra. Machines et outils pour toutes les exigences dans tous les domaines.

Vente exclusive pour la Suisse :

AEBI & Cie, S. A., ZURICH

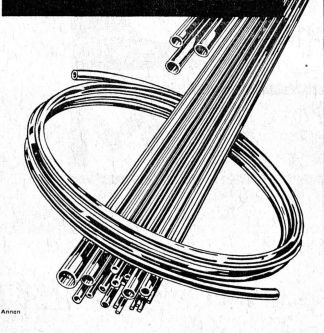
Bureau technique - Fabrique de machines - Succursale à Zollikofen (Berne)





TUBES CUIVRE

pour conduites d'eau, livrables en barres ou en torches USINES METALLURGIQUES S. A. DORNACH



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



La recette du bon éclairage par l'emploi des lampes Osram-

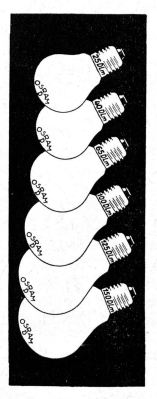


(lampes décalumens)



Pour ménager les yeux, il faut à chaque place de travail, à côté d'un bon éclairage d'ensemble, une lampe de travail flexible munie d'une ampoule Osram-D de 65DLm. A tous leurs types, les lampes Osram-D exigent pour chaque unité de lumière moins de courant que les lampes a n c i e n n e s. S e u l e, une b o n n e et a b o n d a n t e lumière ménage les yeux.









SIEMENS

Mesures de température

pour toutes températures, dans n'importe quelles conditions, par instruments indicateurs, enregistreurs ou régulateurs.

Thermomètres à résistance jusqu'à 500° C Pyromètres thermoélectriques . . . » 1600° C Pyromètres à radiation . . . au-dessus de 700° C

Ardomètres pour mesures permanentes, pyromètres à filaments croisés pour mesures de courte durée, pyromètres à disparition pour mesures précises de comparaison.

On peut passer sans autre de la mesure des températures au réglage automatique.

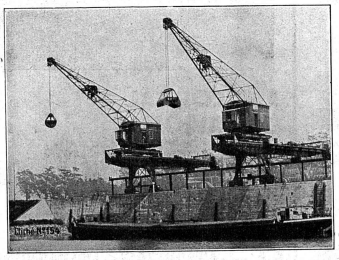
Les nouveaux régulateurs Siemens s'adaptent parfaitement aux conditions d'emploi les plus diverses et permettent, dans les problèmes les plus délicats, d'obtenir un réglage exempt d'oscillations.

Brochures : « La mesure des températures » et « Réglage de la température sans oscillations » sans frais sur demande.

SIEMENS

S.A. des Produits Electrotechniques

LAUSANNE, 10, Place de la Gare



Deux grues de quai dans le nouveau port de Bâle.

Société des Usines de L. de Roll Fonderie de Berne

Télégrammes : Fonderie de Berni à Berne

léphone:

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 systèmes 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.

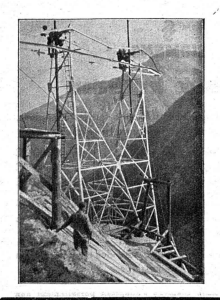
Manufacture de Courroies S.A.

Anciennement Weber & Cie. Menziken Téléphone 133

Courroles de transmissions de tous genres

Courroies spéciales

Lanières - Agrafes - Colle



Entreprise électrique C. ERNI & CIE

Av. des Bergières 37 LAUSANNE Téléphone 26 202

Construction de lignes aériennes de haute et basse tension et de lignes de contact pour chemins de fer



LOSINGER & CIE.





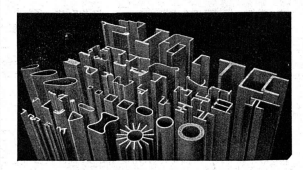
Systèmes:

EXPRESS & FROTÉ



ALUMINIUM ET SES ALLIAGES

sous forme de tôles, profilés, tubes, etc.

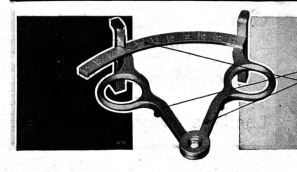


ANTICORDAL AVIONAL PERALUMAN ALUMAN

Poids spécifique 2.7 - 2.8 Hautes résistances mécanique et chimique.

Renseignements, prospectus, etc.

S.A. POUR L'INDUSTRIE DE L'ALUMINIUM NEUHAUSEN



Cet instrument de mesurage se compose de 2 pièces en Fonte injectée qui peuvent être montées sans Usinage, L'échelle est coulée directement

BUHLER FRERES UZWIL