Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 62 (1936)

Heft: 15

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

RACCORD +GF+ EN BRONZE POUR TUBES EN CUIVRE

Essai à la pression avec du pétrole.

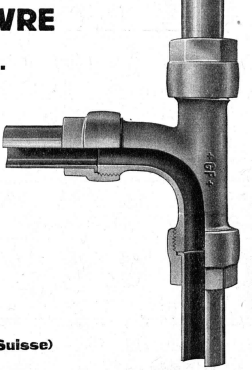
Une combinaison de tubes en cuivre demi-dur et de raccords +6F+ pour tubes en cuivre de 10/12 mm. a été remplie de pétrole et soumise pendant 32 heures à une pression intérieure de 300 atm. La combinaison a été démontée à plusieurs reprises toutes les 8 heures et les tubes ont été déplacés de telle sorte qu'aucun d'eux c'est-à-dire qu'aucune collerette n'a été vissée deux fois avec le même raccord. Après chacun de ces changements, la combinaison a été de nouveau soumise à la pression de 300 atm.

Tous les raccords +6F+ pour tubes en cuivre et les joints sont restés parfaitement étanches pendant tous ces essais.

Demandez nos prospectus.

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

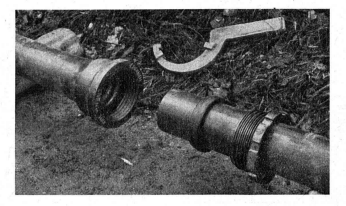
Téléphone No. 25



Brevet suisse 181.608

12 - Ž'11

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



ASCENSEURS

Schlieren-Zurich

Fournisseur de tous les Ascenseurs et Montecharges pour le nouveau Palais des Nations.

Fabrique Suisse de Wagons et d'Ascenseurs S. A. Schlieren - Zurich



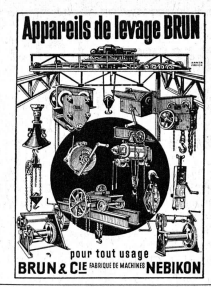
S. A. FABRIQUES DE MEUBLES

Horgen-Glaris à Horgen

Maison suisse la plus importante pour

AMEUBLEMENT

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



A remettre dans le canton de Vaud

une Usine

se prêtant à la fabrication de différents articles métallurgiques. Voie industrielle. Terrain attenant 43 a. 45 permettant agrandissement éventuel.

S'adresser par écrit sous chiffres A. S. 9846 L. aux

Annonces-Suisses S. A. Lausanne

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



1936 Le développement du Comptoir suisse est régulier : chaque année voit le nombre de ses exposants et visiteurs augmenter,

17^{me} COMPTOIR SUISSE

LAUSANNE

12-27 septembre 1936

DES CHIFFRES ÉLOQUENTS

preuve du grandiose développement du Comptoir suisse :

| 19. | 20 1935 | |
|-------------------------------|---|---|
| | 80 . 1,715 | |
| Nombre d'entrées 150,0 | 350,000 | |
| Surface des constructions 5,9 | 94 m ² 48,000 m ³ | 2 |

du même coup le Catalogue officiel du Comptoir Suisse

prend de plus en plus d'importance. C'est du reste le seul guide officiel qui donne des renseignements aussi complets et détaillés sur tout ce qui se rapporte au Comptoir. C'est lui que l'on consulte pour savoir si tel ou tel fournisseur expose, où l'on pourra trouver telle ou telle spécialité.

Sa valeur ne se limite pas seulement à la durée du Comptoir, mais longtemps après il est consulté par ceux qui recherchent de bonnes adresses.

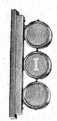
Exposant ou non, tous ont intérêt à y publier une annonce; son tirage de 10,000 exemplaires assure les plus larges possibilités. Conditions très avantageuses. Ne manquez pas de nous confier votre ordre par retour du courrier, nous lui réserverons un bon emplacement.

ANNONCES-SUISSES S. A., LAUSANNE

Rue Centrale, 8 - Téléphone 23.326



Installations de téléphones



Installations de signalisation lumineuse



Installations
de signalisation
par chiffres lumineux



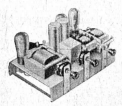
Installations d'horloges électriques



Installations de protection



Installations d'amplification et de haut-parleurs



Appareils de radio et de télédiffusion

AUTOPHON S. A.

SOLEURE

Genève - Lausanne - Zurich - Bâle - Berne

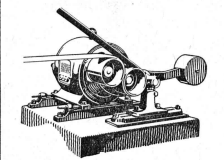
Zell-Ton

Il n'y a pas actuellement de meilleur matériau pour la construction de parois de séparation que le carreau "Zell-Ton". Ses avantages sont de nature tout à fait particulière. Le carreau,, Zell-Ton" se compose d'argile cuite, à laquelle on a ajouté de la sciure. Ce mélange subit une cuisson de deux jours à une température atteignant de 900° à 1000°. La combustion de la sciure produit dans la brique d'innombrables petites cellules. Il en résulte que le carreau "Zell-Ton" est poreux, d'une grande légèreté et que l'on peut y planter des clous. Il est absolument à l'épreuve du feu, résistant aux températures les plus élevées, et surtout, le crépi y adhère admirablement. Le carreau "Zell-Ton" est en outre un excellent isolant thermique et acoustique, ce qui est de grande importance. C'est une matière qui ne se réduit pas et ne se fendille pas, son volume restant constamment le même.







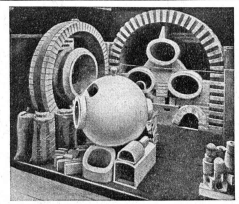


Transmissions Lénix

Transmissions directes avec grands rapports et distances d'axes réduites. Suppression des renvois. Economie de force, de courroies et de place.

SUCCURSALE: FONDERIE D'OLTEN

Fonte brute pour poulies et roues dentées en tous genres.



Exposition nationale. Médaille d'or.

Fabrique de Produits Réfractaires Lausen &

Fondée en 1872 Lausen (Bâle-Camp.)

Téléphone Nº 27

Matériaux réfractaires de qualité alumineuse, silicieuse, au corindon,

au carborundum,
en sillimanit, etc., pour toutes les industries

PRODUITS

anti-acides isolants

DÉPOTS DANS TOUTES LES GRANDES VILLES





AG

Un progrès décisif dans le chauffage au mazout



20% D'ECONOMIE

Brûleur ((GAMMA-CUÉNOD)) complètement automatique pour huiles très lourdes (huiles industrielles, huile n° III)

20 % d'économie par rapport aux qualités d'huiles employées habituellement • Consultez-nous •