Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 84 (1958)

Heft: 20

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

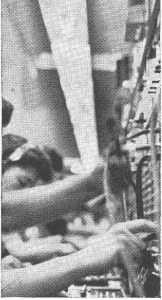
Download PDF: 09.12.2025

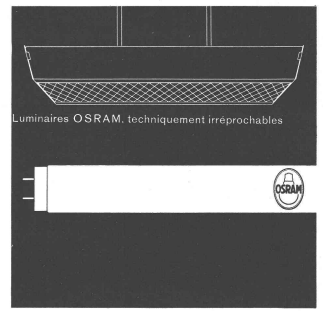
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Eclairage parfait – travail meilleur

Des yeux humains surveillent la marche du travail. Pour garder une vision claire, il leur faut une bonne lumière — la lumière OSRAM. Les lampes fluorescentes OSRAM-L, approuvées par l'ASE, garantissent la plus haute intensité lumineuse à chaque poste de travail. Elles sont avantageuses à l'achat et à l'usage. Et dans votre entreprise? Faites-vous conseiller par notre Service technique: il donnera une solution durable à votre problème d'éclairage!







OSRAM S.A. Zurich 22 téléphone 051/327280

OSRAM

BREVETS D'INVENTION

MARQUES DE FABRIQUE — DESSINS — MODÈLES CONSULTATIONS — EXPERTISES

ANDRÉ SCHOTT INGÉNIEURCONSEIL

Bld. du Théâtre 5 GENÈVE

Tél. 250 398

SABLAGE AISA S.A. MÉTALLISATION

Peinture antirouille Spécialiste de métallisation à chaud et à froid Maîtrise fédérale Tous devis sur demande Av. Beaulieu 9, LAUSANNE Tél. (021) 242630 BILANS — IMPOTS — EXPERTISES
TOUS MANDATS FIDUCIAIRES

Suraez.

LAUSANNE

rue de Bourg 8

GENÈVE 19 A. Croix-d'Or

Tél. (021) 22 91 44/45

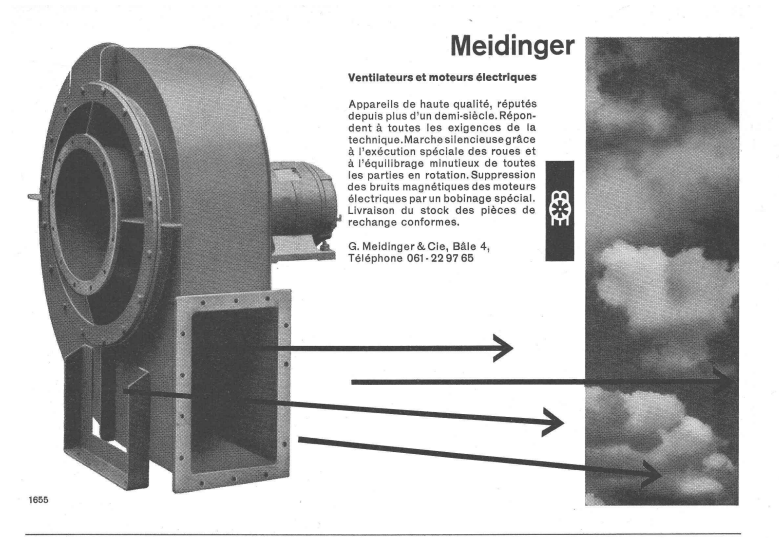
Tél. (022) 24 11 40

Jacques Micheli Ing. électr. dipl. E. P. F.

- Conseil en propriété industrielle
- Brevets d'invention
- Marques de fabrique
- Dessins et modèles

Rue Diday 12 - Genève

Téléphone 24 22 70



Contacteur type CA/CAT 1-15

15 A 500 V ~

Encombrement réduit

Longue durée de vie grace à une construction robuste

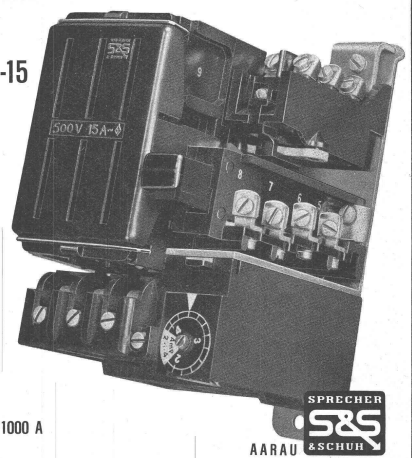
Bornes de raccordement accessibles depuis devant

Tous les éléments importants de l'appareil sont interchangeables depuis devant

Relais thermique interchangeable, permettant l'adaptation rapide à d'autres intensités de service

Livrable du stock

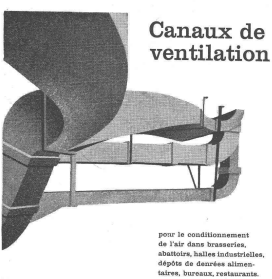
Nous fabriquons des contacteurs de 6 à 1000 A avec ou sans relais thermiques



Tube en acier

réputé depuis fort longtemps

Un produit suisse de qualité

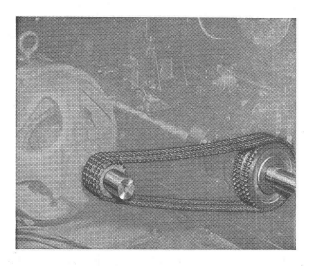




abattoirs, halles industrielles. taires, bureaux, restaurants. Durables et résistants, ils ne rouillent pas. Grâce aux parois très lisses, minime frottement de l'air. Exécution de pièces spéciales selon plans.

Eternit S.A. Niederurnen Téléphone 058 415 55

Les transmissions RENOLD



Durabilité - Sécurité - Marche souple

Entr'axes rapprochés - Largeurs minimes - Rendement élevé

En stock chez

W. EMIL KUNZ - ZURICH 27

Gotthardstr. 21 - Tél. (051) 27 30 57

ROLLMAPLAST

• le tuyau moderne, souple en polyéthylène

Il y a une dizaine d'années que les tuyaux en polyéthylène font leur preuve pour

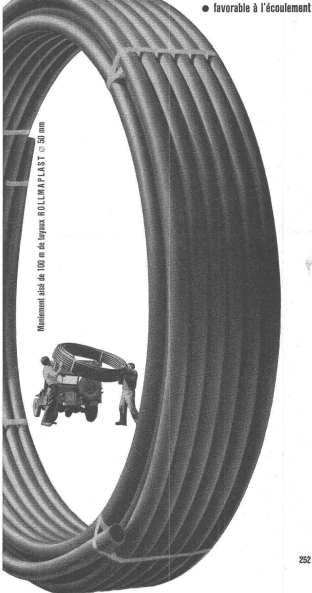
l'alimentation en eau potable l'installation d'arrosage l'agriculture

l'industrie alimentaire

l'industrie chimique

l'industrie du bâtiment

- résistant à la corrosion
- léger
- flexible
- résistant aux chocs
- résistant au gel



252

ROLLMAPLAST SA., Choindez

Représentant général:

De Roll, Choindez, Tél. 066 / 35177

En vente chez les marchands de fers et les installateurs

Demandez notre prospectus no F 662

Conduites forcées SULZER

pour centrales hydro-électriques et stations de pompage

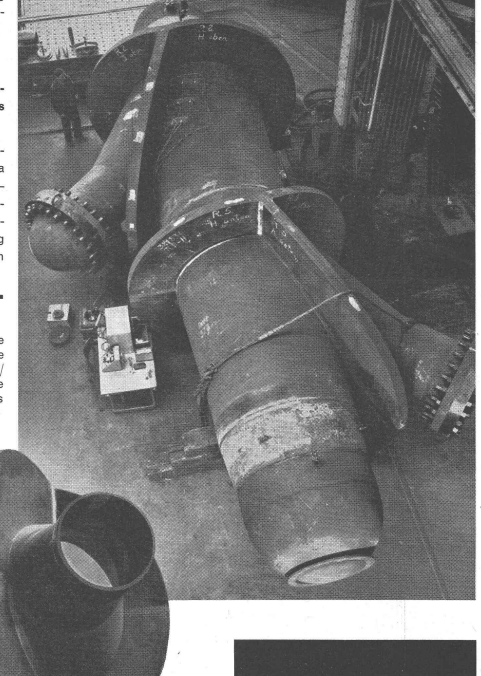


Conduite de distribution lors de l'épreuve sous pression de 114 kg/cm², destinée à la centrale hydro-électrique de Lunersee (Autriche).

Collecteurs de distribution exécutés, montés et commandés en Suisse pour:

Fionnay-Grande Dixence – Mauvoisin-Riddes – Cavergno – Peccia – Lienne-Croix – Gougra-Motec – Castasegna (Bergell) – Biasca – Nendaz-Grande Dixence – Ackersand – Göschenen – Bärenburg (Rhin postérieur) – Tavanasa (Rhin antérieur), etc.

Pièce de bifurcation de la centrale de Fionnay de la Grande Dixence S. A., diamètre intérieur 2680/ 2560/800 mm, pression de service 96 kg/cm², munie de collerettes de renforcement.



Sulzer Frères, Société Anonyme Winterthur, Suisse

Bureau de Lausanne: Section Machines, 50, avenue de la Gare