

Zeitschrift: Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 40 (1948)
Heft: 7-8

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: 18.02.2026

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



SULZER

DRUCKLEITUNGEN

Wir übernehmen auf Grund langjähriger Erfahrungen und besonderer Herstellungsmethoden die Projektierung, Erstellung und Montage von Druckleitungen für Wasserkraft- und Pumpenanlagen, samt Verteilleitungen, Abzweigstücken, Schachtpanzerungen sowie Wasserschloß-Auskleidungen

GEBRÜDER SULZER, AKTIENGESELLSCHAFT, WINTERTHUR

SUHNER-Drähte und -Kabel

in die
elektrischen
Anlagen der
Schweiz; dann ist
Qualität gewährleistet

Tel. (071) 518 31



GEBRÜDER RÜTTIMANN

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

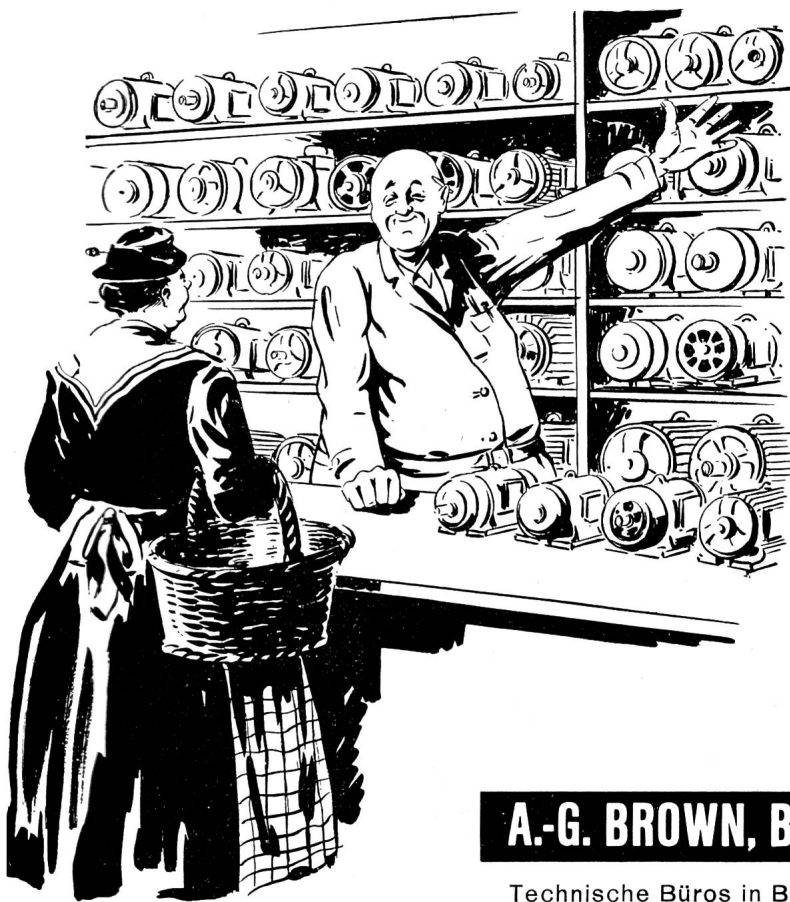
Fern- 042
Telephon 411 25

Spezialgeschäft für:

Frei- und Kabelleitungen
jeder Art

Schwebebahnen

Trolleybus- und Bahnleitungen



Jawohl, Sie können den Motor gleich mitnehmen

Jetzt sind wieder alle gangbaren Motoren der Reihe Me (bis ca. 10 PS)

ab Lager

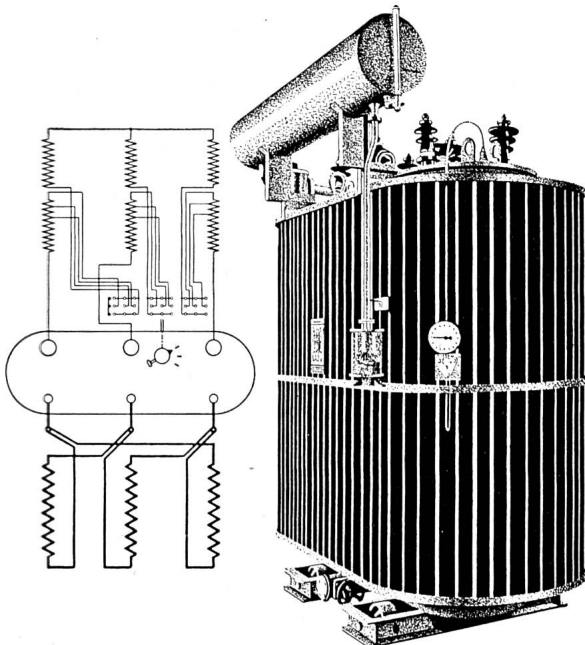
oder kurzfristig lieferbar

Verlangen Sie unsere Lagerliste!

A.-G. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN

**BROWN
BOVERI**

Technische Büros in Baden, Basel, Bern und Lausanne



TRANSFORMATOREN

Leistungstransformatoren für Innen- und Außenbetrieb, Transformatoren für Spannungsregulierung unter Last, Schiebetransformatoren, Petersenspulen, Meßtransformatoren (Strom- und Spannungswandler, Meßgruppen); Prüftransformatoren für jede Spannung.

EMIL HAEFELY & CIE. A.G., BASEL

IN 60 W



**Dachpappen
Gewebeplatten
Isoliermaterialien
Schallschutzmittel
Bituminöse Bindemittel
Abdichtungs-Materialien
Klebe- und Vergussmassen
Teer- und Asphalt-Emulsionen
Parkett- und Belags-Asphalte
Karbolineen und Imprägnieröle
Fugen-, Muffen- und Spezialkitte
Anstrich- und Konservierungsmittel
Teer-, Asphalt- und Bitumen-Produkte
Mineralöle und technische Fette**

aller Art

Chemisch-Technische Werke AG.

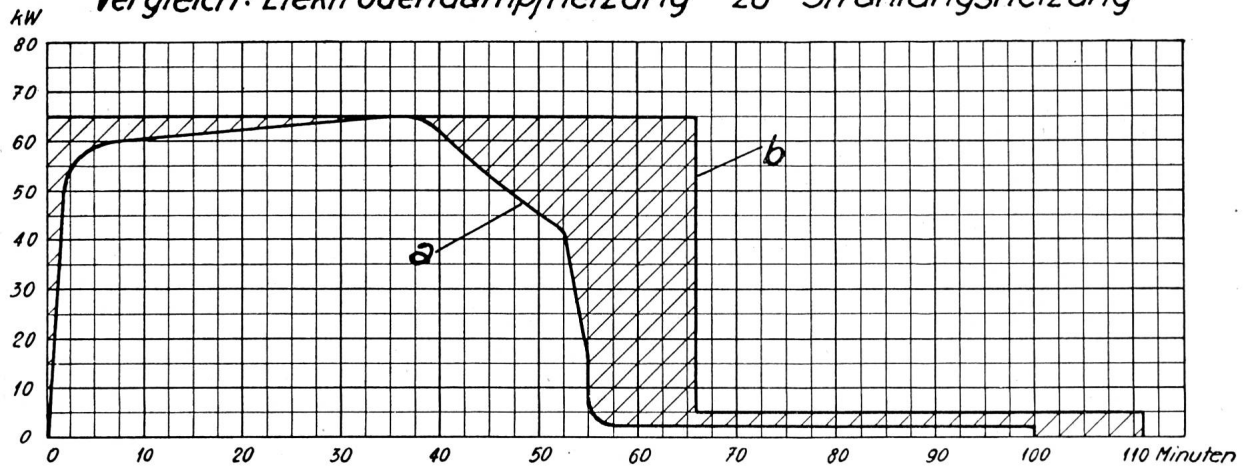
Muttenz-Basel

Telephon (061) 9 30 22

Therma AG. Schwanden Gl.

Elektr. beheizte Kochkessel 500l Inhalt

Vergleich: Elektrodendampfheizung zu Strahlungsheizung



a Belastungskurve des Kochkessels mit Elektrodendampfheizung

b " " " " " Strahlungsheizung

//// Mehrverbrauch " " " " "

Therma - Elektroden-Dampfkochkessel

Derart maximale Resultate werden nur mit dem

erreicht. — Dessen grosse Vorteile sind:

Stufenlose, patentierte Leistungsregulierung im Drehstrom mit Vorrichtung zur automatischen Strom-einsparung.

Ankoch-Wirkungsgrad bis über 94 %

geringe Dampfbelastung in der Küche.

Kein Anbrennen oder Ankrusten des Kochgutes, daher leichte Reinigung.

Absolut gleichmässige Wärmeverteilung.

Kurze Kochzeiten, höchste Wirtschaftlichkeit.

Therma

ist die grösste, älteste und erfahrenste Spezialfirma für Beratung, Entwurf und Ausführung von kompletten Grossküchenanlagen aller Art.

Therma

Unsere Spezialitäten:

- Restaurations- und Hotelherde, Brotback- und Patisserieöfen, Kochkessel und Bratpfannen, Kartoffeldämpfer, Grills, Bain-Marie, Wärmeschränke.

Spülbecken, beheizt und unbeheizt, aus rostfreiem Stahl. Gross-Geschirrspülanlagen und Spezial-Grossküchenmöbel aus rostfreiem Stahl. Kühlanlagen aller Art für Temperaturen bis -85°C .

Therma AG. SCHWANDEN