

Zeitschrift:	Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegrafi svizzeri
Herausgeber:	Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe
Band:	35 (1957)
Heft:	4

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](#)

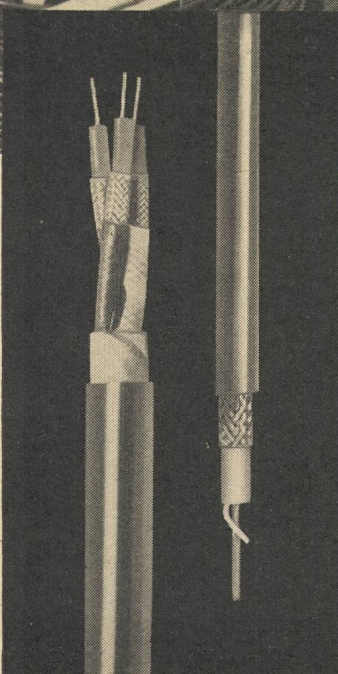
Terms of use

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>

Im Können und in der Erfahrung unserer Ingenieure und Techniker liegt ein großer Teil des Erfolges in der Entwicklung und Fabrikation unserer Hochfrequenzleitungen. In sachlicher Aussprache werden die unzähligen Prüfresultate durch unsere Spezialisten erwogen und in der Fabrikation zum steten Vorteil unserer Kunden ausgewertet.



**Hochfrequenz-, Tonfrequenz-,
Fernseh- und Radarkabel**

Dätwyler

Dätwyler AG Schweizerische Draht-, Kabel- und Gummiwerke Altdorf-Uri

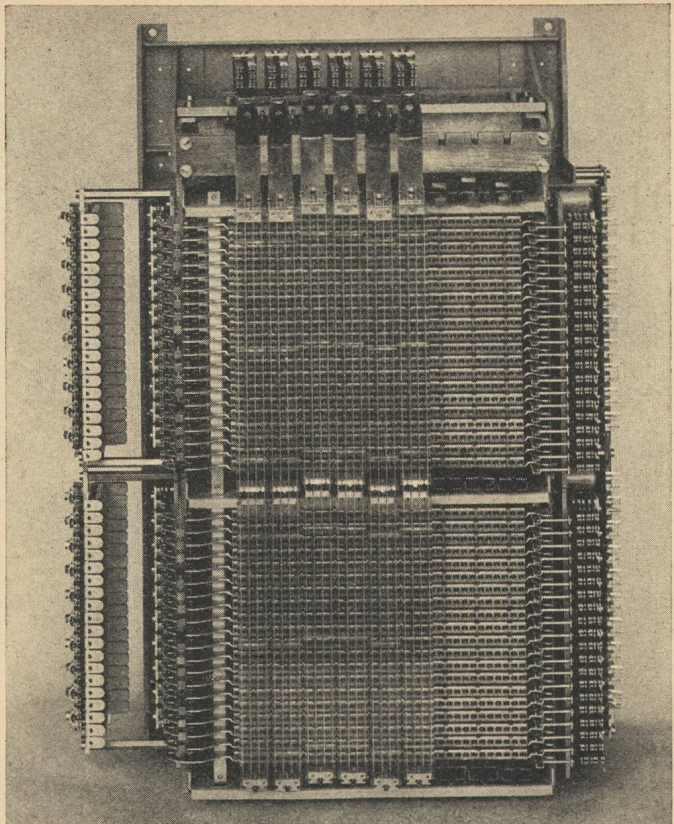
CHR. GFELLER AG

BERN-BÜMPLIZ UND FLAMATT

Leitungsdurchschalter

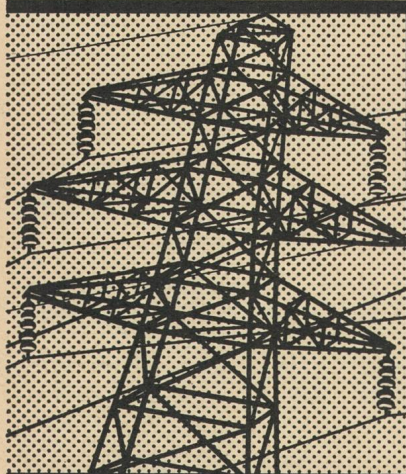
enthaltend an konstruktiven Weiterentwicklungen :

- Steuerung ohne Verwendung der Erde
- Kreuzwähler, Typ 53
- Pendelsteuerung
- Störungsmeldung



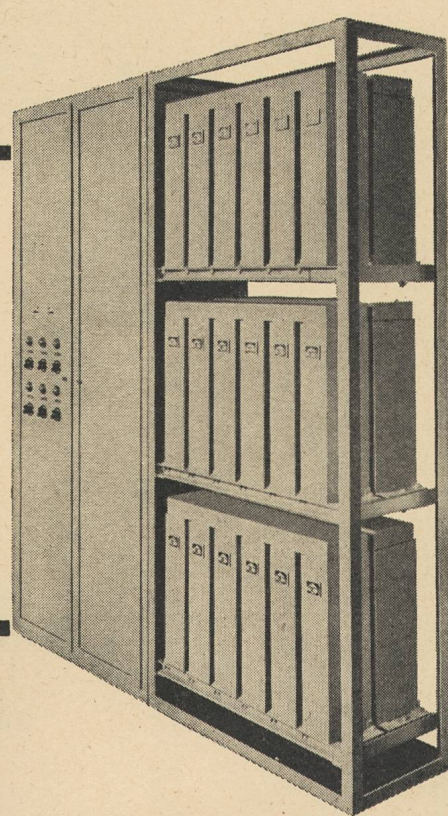
Kreuzwähler K 53

Kondensatoren zur Verbesserung des Leistungsfaktors
Ihrer elektrischen Anlage



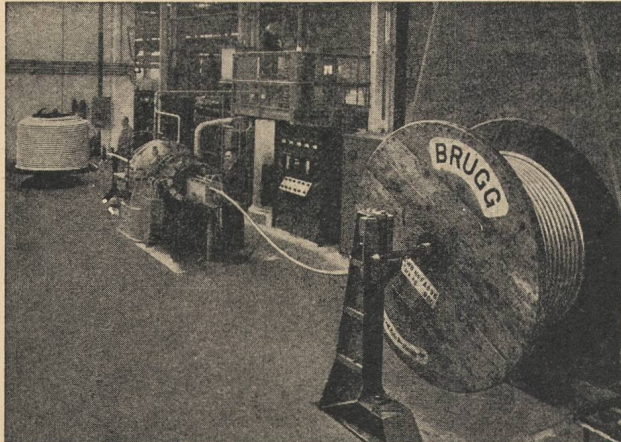
Wir bauen automatische
Anlagen, deren Leistung
sich dem Blindstrombezug
Ihres Netzes anpasst oder
Anlagen für manuelle Be-
dienung. Unsere Erfahrung
gewährleistet Ihnen Qualität
und Betriebssicherheit.

**CONDENSATEURS
FRIBOURG SA**



Automatische Blindstromkompensationsanlage,
Blindleistung 240 kVar, Spannung 380 V~

KABELWERKE BRUGG AG.



«Kontinuierliche Bleikabelpresse»

BLEIKABEL

für

Stark- und Schwachstrom

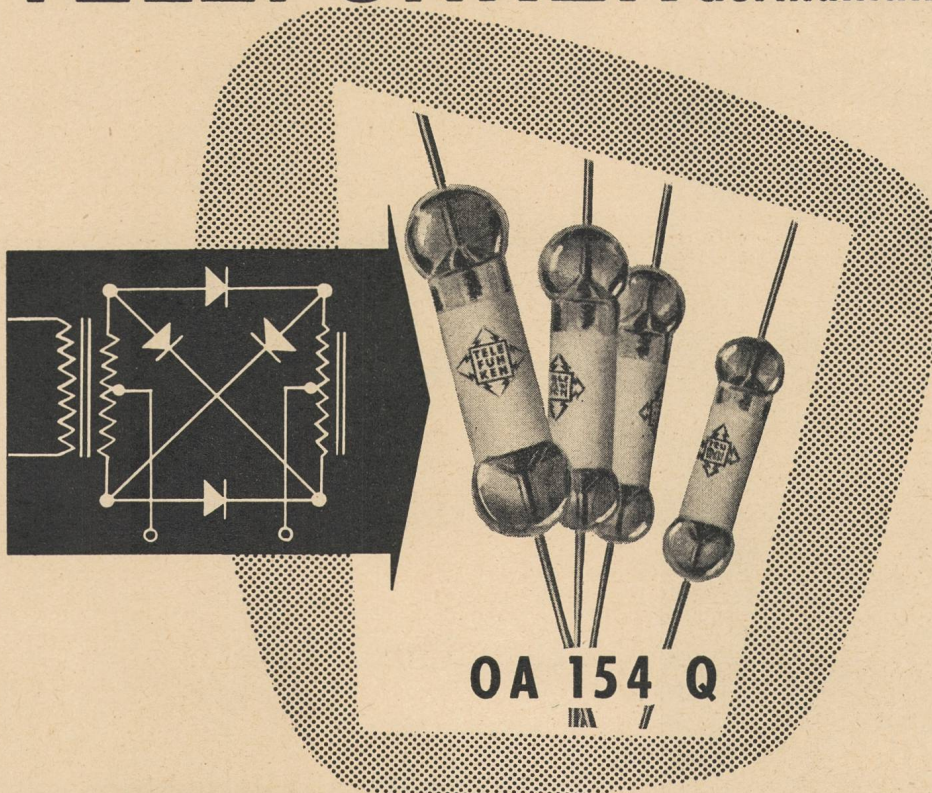
©

TRU-LAY-BRUGG-

DRAHTSEILE

für alle Anwendungsgebiete

TELEFUNKEN Germanium Dioden Quartette



Sorgfältige Auswahlverfahren und die bewährte Herstellungstechnik sind die Grundlage für die bevorzugte Eignung der TELEFUNKEN-Germanium-Dioden-Quartette.

FÜR RINGMODULATOREN



ELEKTRON AG

ZÜRICH - SEESTR. 31 - Tel. 051/25 59 10

Das selbsttragende Mehrleiterkabel

für
Licht, Kraft
und Telephon

Isoport



Verwendung auf Baustellen in
Tunnels und Stollenbauten, für
Mastverlegung im Freien.

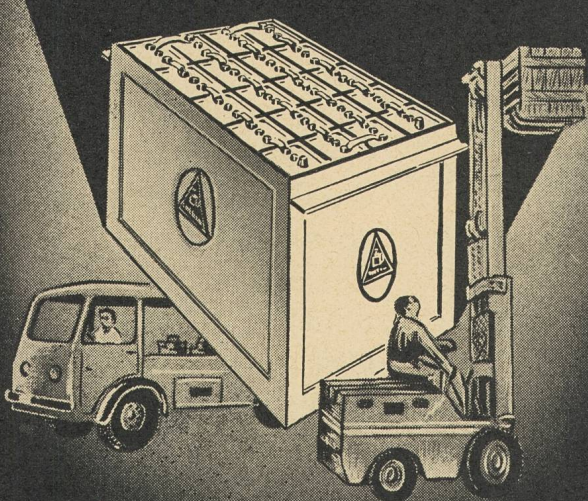
Aus korrosionsfesten, wetterbe-
ständigen Thermoplasten oder
synthetischen Kautschuken.

Aktiengesellschaft R. & E. Huber
Schweizerische Kabel-, Draht- und Gummiwerke
Pfäffikon-Zürich

HUBER

PFÄFFIKON ZH

Längere Lebensdauer
dank unserer
neuen 3-fach Isolation



ELECTRONA S.A.

Accumulatorenfabrik

BOUDRY - NEUCHATEL

Telephon (038) 6 42 46

Electrona-Dural

3 Jahre Garantie

Grosse Lebensdauer

Kleiner Raumbedarf

Electrona-Dural-Mietsystem

Relais Voltmétrique LG



La longévité de vos accumulateurs dépend essentiellement de leur état de charge; le relais voltmétrique LG contrôle cet état et commande la charge automatiquement.

LANDIS & GYR S.A. ZOUG (Suisse)

In - 2489

Bigla

Stahlmöbel für Büros etc.

Registraturschränke
Karteimöbel
Schalteranlagen
Lochkartenschränke
Pulte - Sitzmöbel
Tische - Schreibmaschinentische
Planablagen
Rolladen- und Türschränke
Bücherschränke
Fahrbare Möbel
Garderobenschrank
Stahlrohrmöbel usw.
Archivanlagen
Bibliothekseinrichtungen

Holzstahlmöbel für Büros etc.

Registraturschränke
Pulte - Tische - Sitzmöbel
Reihen - und Bücherschränke

Stahlmöbel für Betriebe

Betriebsschränke
Werkbankschubladen
Werkzeug- und Materialausgaben
Furniturenschränke
Schlüsselschränke
Kleiderschränke
Arbeitsitzmöbel und - Tische
Fahrbare Leitern und Treppen
Gestellanlagen

Organisationsmittel für Büros



Verlangen Sie
Spezialprospekte
oder
Vertreterbesuch.

Planung kompletter Einrichtungen. Unverbindliche
Beratung. Erste Referenzen im In- und Ausland.

Bigler, Spichiger & Cie. AG., Biglen (Bern)



Münzautomaten

AUTELCA AG., GÜMLIGEN / BERN

Telephon: (031) 4 27 45

Der sensationelle neue

SAIA-Bandrecorder



Fr. 495.—

Mehrpreis für Zählwerk Fr. 30.—
Mehrpreis für Mikrophon Fr. 50.—

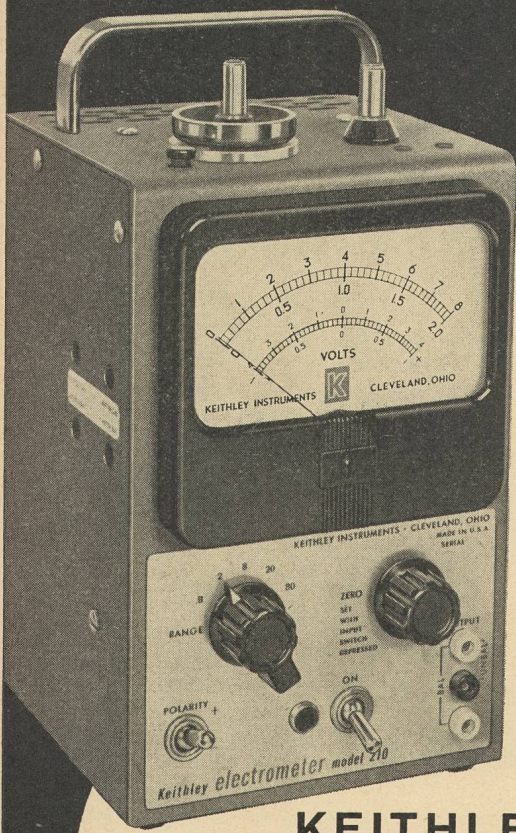
Zu beziehen durch den Radiofachhandel

Prospekte und Bezugsquellen nachweis
auch durch die Generalvertretung

JOHN LAY, LUZERN-ZÜRICH

Radio + Television en gros und Fabrikation

4-ZWECK ELEKTROMETER



KEITHLEY Modell 210

Netzbetriebenes Gleichspannungs-Röhrenvoltmeter.

Eingangsimpedanz: 10^{14} Ohm, 6 pF
Spannungsbereiche: 0,8 - 2 - 8 - 20 - 80 V

Nullpunktstables und überlastbares Instrument.

Ermöglicht mit Katalogzubehör die Messung von:

Spannung: 0,1 . . . 20 000 V
Strom: 10^{-3} . . . 10^{-12} A
Widerstand: bis 10^{14} Ohm
DC-Vorverstärker: 0 . . . 5 kHz

Weitere Details im Keithley-Katalog.

*Wir führen elektronische Instrumente
und Apparate für die
verschiedensten Anwendungsgebiete.*



SEYFFER & CO. AG. ZÜRICH 40

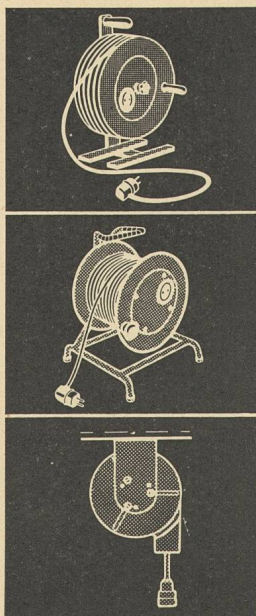
Badenerstrasse 265 Telephon: 051/25 54 11

Schonen Sie Ihre Kabel!



EGLI-Kabelrollen

Normalmodell, fasst bis 50 m 3pol. Kabel. Keine Stromunterbrüche mehr wegen unsorgfältig aufbewahrtem Gummikabel!



EGLI-Schutzkabelrollen

mit eingebautem 600 VA Schutztransformator (SEV geprüft) zur Verhütung von Starkstromunfällen.
100%iger Erdungsschutz!

EGLI- Rücklaufkabelrollen,

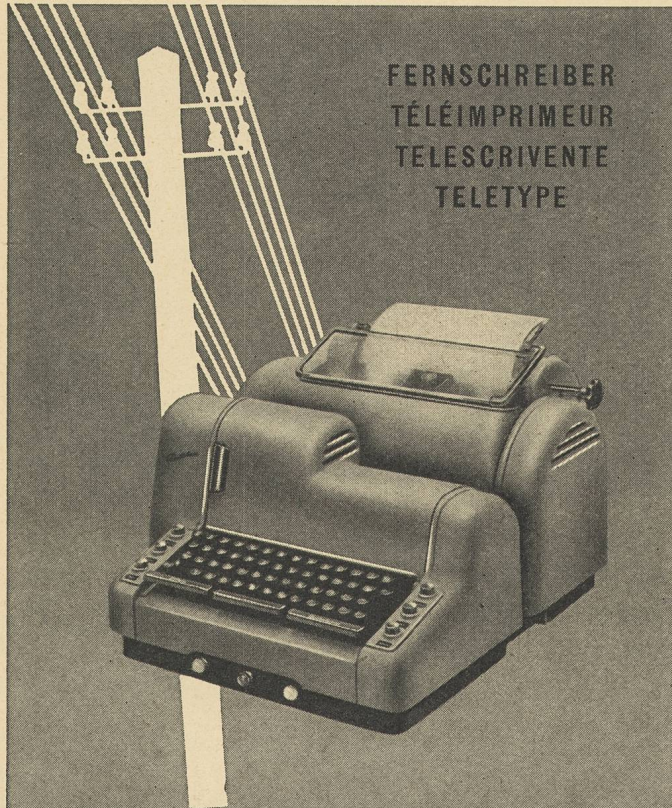
mit 8 m selbsttätig zurückrollendem Auszugskabel. An Wand oder Decke leicht montierbar.

Verlangen Sie unsere neuen Preislisten!

WILLY EGLI & CO. ZÜRICH

DÜBEL UND WERKZEUGE
Gotthardstr. 6 (Claridenhof) Tel. 051/27 29 91

FERNSCHREIBER
TÉLÉIMPRIMEUR
TELESCRIVENTE
TELETYPE



AUTELCA AG GÜMLIGEN (BERN SCHWEIZ)

Leitungsschnüre für Telephon- und Radio-Apparate

Sämtliche Schnüre für Hör- und Sprechapparate
Stöpselschnüre für Umschaltchränke
Oelsauger für Bahnen

A. Heiniger & Cie. AG., Ostermundigen

Blankweg 4

Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung,
der Schweiz. Bundesbahnen etc.



Gesenkschmiedestücke Schmiedestücke

freiform
geschmiedet

Bau-
werkzeuge

R. MÜLLER AG.
Worblaufen Tel. (031) 65 8457

MODERNE

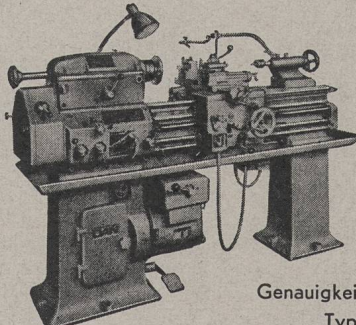
TELEPHONKABINEN

Schalldichte Türen und Isolationen

A. BLASER & CO., SCHWYZ

Telephon (043) 3 24 35

ZÜRICH Telephon (051) 34 98 30



Genaugkeits-Drehbank
Typ «DAN»

CHRISTEN & CO. AG. BERN
Zeughausgasse 17

Telephon (031) 2 56 11

«ELSOLD»-LÖTZINNDRAHT

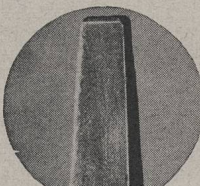
«ELSOLD» ist aus reinsten Metallen hergestellt

«ELSOLD» fliesst rasch und bindet schnell

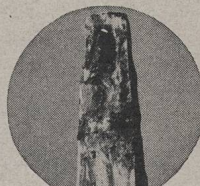
«ELSOLD» ist absolut korrosionsfrei
(von der PTT geprüft)

Verlangen Sie Unterlagen und Preise

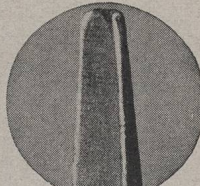
SCHONT DIE KUPFERSPITZEN



Kupferspitze
ungebraucht



nach ca. 1400
Normallötungen



nach ca. 25 000
Lötungen mit ELSOLD

Sauber + Gisin AKTIENGESELLSCHAFT • HÖSCHGASSE 45 • TELEPHON (051) 34 80 80 ZÜRICH 8/34

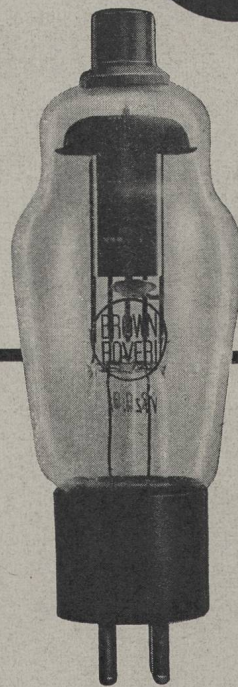
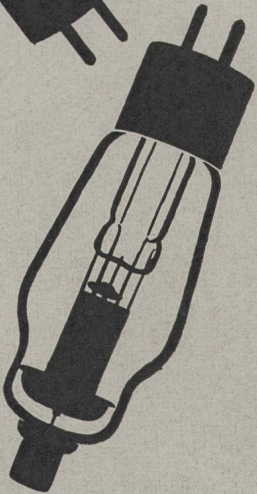
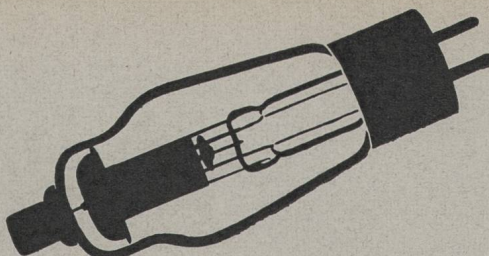
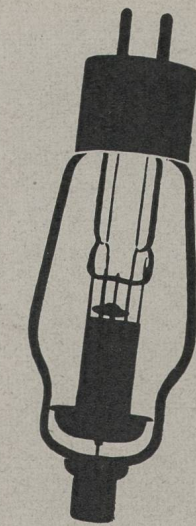
In jeder Betriebslage

arbeiten die neuen

Gleichrichterröhren und Thyratrons

mit dem zum Patent angemeldeten Füllsystem
zuverlässig und wirtschaftlich.

Wir senden Ihnen gerne ausführliche Druck-
schriften und helfen Ihnen Ihre Röhrenpro-
bleme lösen.



Weitere Vorteile:

- Keine verlängerte Anheizzeit bei erster Inbetriebnahme
- Lange Lebensdauer
- Hohe Betriebssicherheit
- Für Sperrspannungen bis 22 kV
- Für Ströme bis 12,5 A

AG. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN (SCHWEIZ)