

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 111/112 (1938)
Heft: 22

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: 09.01.2026

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRUNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag: Schweiz 32 Fr.,
Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz
40 Fr.; Ausland 50 Fr., postamtlich abonniert
40 Fr. zuzüglich Gebühren. Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG C. & W. JEGHER, ZURICH
Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110
Telephon: 34507 ■ In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Anzeigen durch GUGGENBUHL & HUBER,
Zürich, Hirschengraben 20, Postcheck VIII 26415,
Telephon 27816 / Der Anzeigen-Preis beträgt
pro ganze Seite 240 Fr., Rabatte nach Tarif



Zentralheizungen · Strahlungsheizung, Pat. Hälg · Industrieheizungen
F. Hälg, Ing. · St. Gallen, Tel. 28.265 · Zürich, Tel. 58.058 · Spezialfabrik für Heizung und Lüftung

Frigidaire

Aus der Menge der Fri.... ragt als Führer heraus der «FRIGIDAIRE». Durch meisterhafte Lösung der konstruktiven Probleme, gestützt auf die Resultate einer 21-jährigen Erfahrung, bestimmt er das Schicksal der Kälte-Industrie.

ZÜRICH: Manessestr. 4 - BASEL: Füglistaller & Co. - BERN: Hans Christen - LUZERN: Frey & Cie. - CHUR: G. Glauser

Licht
Kraft
Telephon
Lichtsignal-
Anlagen



G. Pfenninger & Co., Zürich

Telephon 71.110

Aegertenstrasse 8

WALO BERTSCHINGER

Strassenbau-Unternehmung
Zürich
erstellt alle Arten Beläge für
Strassen, Industrien u. Private

Probebohrungen
mit ungestörter Entnahme

BRUNNER & Co. ZÜRICH BAUUNTERNEHMER
HOCH- U. TIEFBAU
SCHANZENGRABEN 28 • TELEPHON 71.373/74

**VIANINI
ROHRE**

mit Armierung, seit Jahrzehnten bewährt, für Druckleitungen, Dücker, Durchlässe, elektrische Anlagen und Kanalisationen.

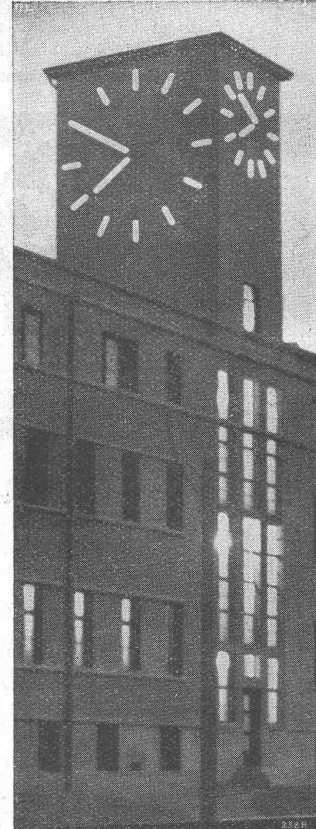
Baulängen bis 3,65 m Lichtweiten 10-150 cm

Internationale Siegwartbalken-Gesellschaft Luzern Telephon 20.553

Vertretung für den Kanton Zürich:
Steinfabrik Hardwald A.-G.
Talstrasse 83, Zürich Telephon 36698

**RANGIERBAHNHOF
SBB MUTTENZ:**

3 Fassadenuhren mit beleuchteten Zeigern
5,20 m und 3,20 m Durchmesser



**ABTEILUNG:
Elektrische Uhren**

FAVAC

Fabrik elektr. Apparate A.G.
NEUENBURG

No. 36/H 5a.

KANDERKIES A.-G., THUN

CEMENTRÖHREN

und Fassonstücke, Drainerröhren, konische Röhren für Kaliberwechsel, Kabelsteine, Garteneinfassungen, Frühbeetkästen, Klärgruben

MEHRMETRIGE HOCHDRUCKROHRE

mit Glockenmuffen

IMPRÄGNIERTE SPEZIALROHRE

Patent Nr. 152546, für säurehaltige, cementgefährliche Böden od. stark beanspruchte Kanalisationen

KALKSANDSTEINE

voll und gelocht in allen Normaldimensionen. Gute Isolierung, hohe Festigkeit und Frostbeständigkeit.

KIES UND SAND

rund und gebrochen, in jeder gewünschten Körnung und Mischung für Bahnen, Bauten, Straßen und Spezialzwecke

TEERMAKADAM

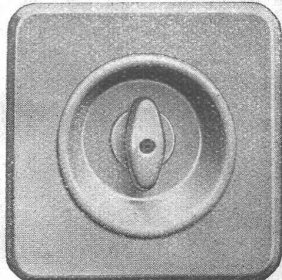
für Hausplätze, Gartenwege, Trottoirs und Straßen

LEICHTBETON

die ideale Vereinigung von Bau- und Isoliermaterial gegen Kälte, Wärme und Schall. Isoliersteine und Schalen zur Isolierung von Kesseln, Rohrleitungen etc. Armierte Platten für Flachdächer und Stahlskelettbau. Spez. Gewicht 300 bis 1200 kg per m³. Wärmeleitzahlen 0,05 bis 0,29

ADOLF FELLER A.G. HORGEN

FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE



Drehschalter

6 A, 250 V

Serie 7100 für Einbau

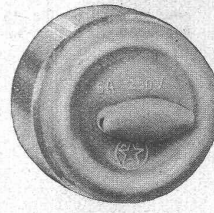
Serie 8000 für Aufbau

mit der **unverwüstlichen** Neusilberfeder, **geräuschlos** funktionierend, **seit vielen Jahren bewährt und bevorzugt** für Hotels, Krankenhäuser, Sanatorien, Privat- und Schulbauten.



Anerkannte Schweizer-Qualitätsarbeit!

Ständige Ausstellung: SCHWEIZER BAUMUSTER-CENTRALE, ZÜRICH, Talstrasse 9, Börsenblock (Eintritt frei)

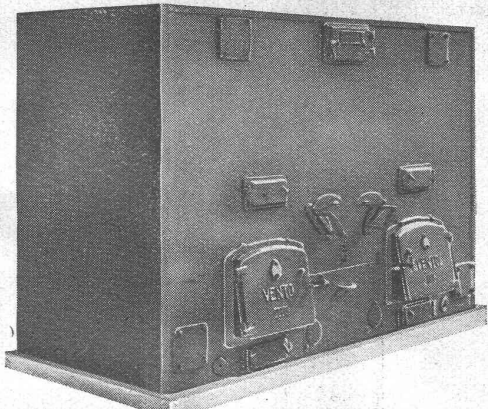


Serie 8000

Serie 7170 Piv 61 ar

vom Roll Gesellschaft der Ludw. von Roll'schen Eisenwerke EISENWERK KLUS KLUS (SOLOTHURN)

Kluser-Zentralheizungs-Material



VENTO - Kessel

Die modernen HELIOS-Radiatoren

gefällige solide Form; geringer Wasserinhalt; rasche Aufheizung

Die bewährten gusseisernen Gliederkessel „CLUS“

für Warmwasser, Heisswasser und Dampfheizung in Grössen von 0,7 bis 55 m² Heizfläche, bekannt unter dem Namen PYROVAS, THERMOVAS, NEOVAS

Der halbautomatische VENTO-Kessel

zur Verfeuerung billiger Brennstoffe, wie kleinkörnigen Anthrazit, Koks oder Magerkohle

Wärmeplatten, Wärmeschränke, Wärmetische, Leimwärmer, Abluftklappen, Abluftgitter, Rippenrohre, Formstücke, Flanschen, u. s. w.

Kluser Armaturen

aus Edelguss, Stahlguss, Bronze oder Speziallegierungen, für Kaltwasser, Heisswasser, Dampf, Benzin, Petrol, Öl, Leuchtgas, Säuren, Laugen, pulverige und brennende Stoffe.

S-Ventile, Bogen- u. Freistrom-Ventile, Durchgangs- u. Eck-Rückschlagventile, Kolbenventile, Sicherheitsventile, Kondenswasserableiter, Filter, Keilschieber, usw. ELKINGTON-Schachtabdeckungen



Trennwände aus ebenen Eternitplatten in Wasch- u. Duschenräumen

Eternit

Eternitplatten sind steinfest, nässeabweisend und in den Stärken von 4 bis 20 mm erhältlich

Eternit A.G. Niederurnen · Telephon 41.555

Unser
patentiertes Belüftungsventil

Neuheit!

„PIPO“



Vorteile:

- Keine Entleerung des Syphon mehr!
- Kein unangenehmes Geräusch mehr!
- Keine sekundäre Entlüftungsleitung mehr nötig!
- Formschön, unauffällig, billig!

Für sämtliche Ablaufrichtungen, ganz speziell für Spitäler und Hotels zu empfehlen.

Die billigste Bezugsquelle für sämtliche sanitären Apparate ist immer noch die „SABAG“.



„SABAG“
SANITÄRE APPARATE BIEL A.G.

Centralstrasse

• Telephon 24.20

• Permanente Ausstellung