

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie**

Band (Jahr): **43 (1951)**

Heft 9

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

EINST

HEUTE

SCHWEDISCHE BOHRMETHODEN

Atlas

BOHRAUSRÜSTUNG
„COROMANT“ FELSBOHRER
 MIT HARTMETALLSCHNEIDE

VERLANGEN SIE INGENIEUR BESUCH

NOTZ & CO. A.G. BIEL

PIIBARCO

LOSINGER & Co. AG

Bern	Burgdorf	Zürich
Lausanne	Delémont	Olten
Sion	Fribourg	Genève

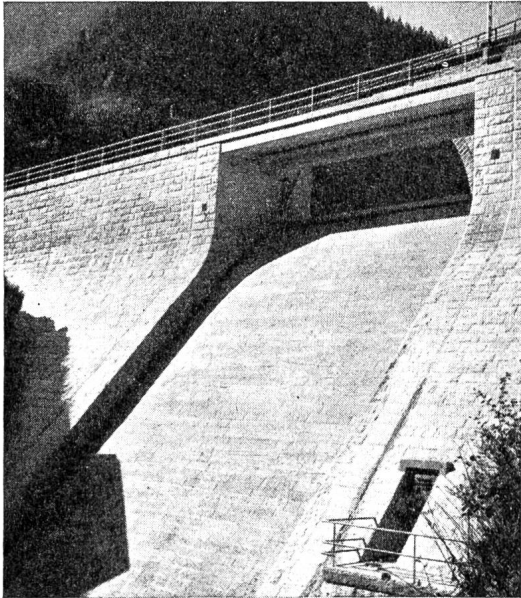


Bauunternehmung



ELEKTRO-WATT

ELEKTRISCHE UND INDUSTRIELLE UNTERNEHMUNGEN AG
ZÜRICH



KW. WASSEN
STAUMAUER

PROJEKTIERUNG
BAULEITUNG
BERATUNG

Kraftwerke Oberhasli AG, Innertkirchen



Stauseen Grimsel und Räterichsboden mit Oberaar- und Unteraargletscher

Kraftwerke:

Innertkirchen, im Betrieb
Handeck I, im Betrieb
Handeck II, im Betrieb
Oberaar, im Bau

Kraftwerke Innertkirchen, Handeck I und II

Im Sommer 550 Mill. kWh
Im Winter 450 Mill. kWh
Pro Jahr 1000 Mill. kWh

Nach Inbetriebsetzung des Kraftwerks Oberaar

Im Sommer 360 Mill. kWh
Im Winter 670 Mill. kWh
Pro Jahr 1030 Mill. kWh

PETER MEYER

Schweizerische Stilkunde

Von der Vorzeit bis zur Gegenwart

173 Abbildungen Fr. 13.50

5. erweiterte Auflage

Ein Buch für Leser, die nicht Kunstgeschichte studiert haben, aber die Denkmäler der Vergangenheit mit Liebe betrachten. Ein Leitfaden, der über die Zusammenhänge nach der künstlerischen Seite orientiert, ohne mit zuviel Einzelheiten zu belasten.



Wo Konstruktionspläne für moderne Anlagen entstehen, wird für grundlegende Vermessungen und Überwachung der Bauausführung seit Jahrzehnten der KERN-Theodolit bevorzugt

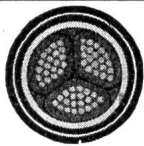


klein
leicht
handlich
hohe
Genauigkeit

DKM 1 kleiner Doppelkreis-Theodolit mit optischem Mikrometer

eignet sich vorzüglich für alle Ingenieurarbeiten
Bauplatz, Absteckung, Kulturtechnik, Klein-Triangulationen usw.

Auf Wunsch Optik mit **Anti-Reflex-Belag AR**
Verlangen Sie Prospekt DK 491



**Kabelwerke
Brugg AG**

BLEIKABEL

für Stark- und Schwachstrom

«TRU-LAY-BRUGG-DRAHTSEILE»

für alle Anwendungsgebiete

ZÜRICH

Dreikönigstrasse 53
Tel. (051) 23 81 92

BERN

Werdweg 5
Tel. (031) 5 21 04

Tiefbohr- & Baugesellschaft A. G.

Sondierungen mit Entnahme ungestörter Bodenproben, Tiefbohrungen, Filterbrunnen, Horizontal gebohrte Grundwasserfassungen, Automatische Heberleitungen, Seeleitungen, Taucherarbeiten, Bohr-Preßbetonpfähle, Rammpfähle, Grundwasserabsenkungen für Fundationen, Kernbohrungen im Fels, Injektionen, Druckluftarbeiten, Klärung und Reinigung von Wasser und Abwasser

Spezialität: Schnellfilter System «Peter» für Trink-, Industrie- und Badewasser 3

Projekte

Über 900 Anlagen ausgeführt

Ausführungen

Für den Stollenbau



Die bewährten Original MSA-
SCHUTZHELME 380g schwer, aus zähstem
Kunstharz mit Stahldraht-Einlage, mit und ohne
Lampenhalter

HELM Lampen mit «Edison»-Eisen-/Nickel-
Batterien, Gürtel- und sämtlichem Zubehör

BATTERIE-AUFLADESTATIONEN
Zahlreiche Referenzen auch in der Schweiz

Ab Lager lieferbar

Generalvertretung, technische Beratung, Ersatzteillager

MAVEG AG. Bahnhofstraße 13
Tel. (032) 2 15 51 **BIEL**

ZUSATZSTÄBE UND ELEKTRODEN ZUM SCHWEISSEN ALLER METALLE



4

Wir stellen vor: Herrn BERNASCONI, Reparatuer in einer grossen Druckerei. Er ist immer alarmbereit, denn wenn eine Maschine eine Panne hat, muss der Schaden rasch behoben werden, damit die Druckarbeiten trotz alledem rechtzeitig herauskommen. Mit Hilfe seines Castolin-Assortiments gelingen ihm die schwierigsten Reparaturarbeiten auf den ersten Anhieb. „Wie oft kommt es vor“, erzählt er uns, „dass ich einen Maschinenteil reparieren muss, ohne ihn erst abmontieren zu können. Castolin braucht so wenig Wärme, dass ich ohne Risiko selbst in der Nähe empfindlichster Teile schweissen kann. Auf jedem Stück und jedem Metall erziele ich mit Castolin unter minimalem Zeitaufwand eine garantiert haltbare Schweissverbindung. Unsere Firma hält ihre Liefertermine stets ein, denn bei einem Maschinendefekt kann sie auf mich zählen – und auf Castolin!“

Castolin
Schweisstäbe bei Niedriger Temperatur

Die Marke des fortschrittlichen
Schweissers

CASTOLIN SCHWEISSMATERIAL AG. LAUSANNE, Tel. (021) 26 25 25

Fluoreszenz - Leuchten
in grosser Auswahl und
mit hohem Wirkungs-
grad.

Fluoreszenz - Lampen
in allen gangbaren
Lichtfarben.

ELEKTROTECHNISCHE BEDARFSARTIKEL EN GROS
OTTO FISCHER AG ZÜRICH 5
SIHLQUAI 125 · POSTFACH ZÜRICH 23 · TELEPHON (051) 23 76 62

PETER MEYER
EUROPÄISCHE KUNSTGESCHICHTE
in zwei einzeln käuflichen, in sich abgeschlossenen Bänden

Band I Vom Altertum bis zum Ausgang des Mittelalters Leinen Fr. 42.—
Band II Von der Renaissance bis zur Gegenwart . . . Leinen Fr. 44.—

SCHWEIZER SPIEGEL VERLAG ZÜRICH 1

STOPPANI
A. G. KÖNIZSTRASSE 29 BERN
Wassermeßflügel mit Zubehör

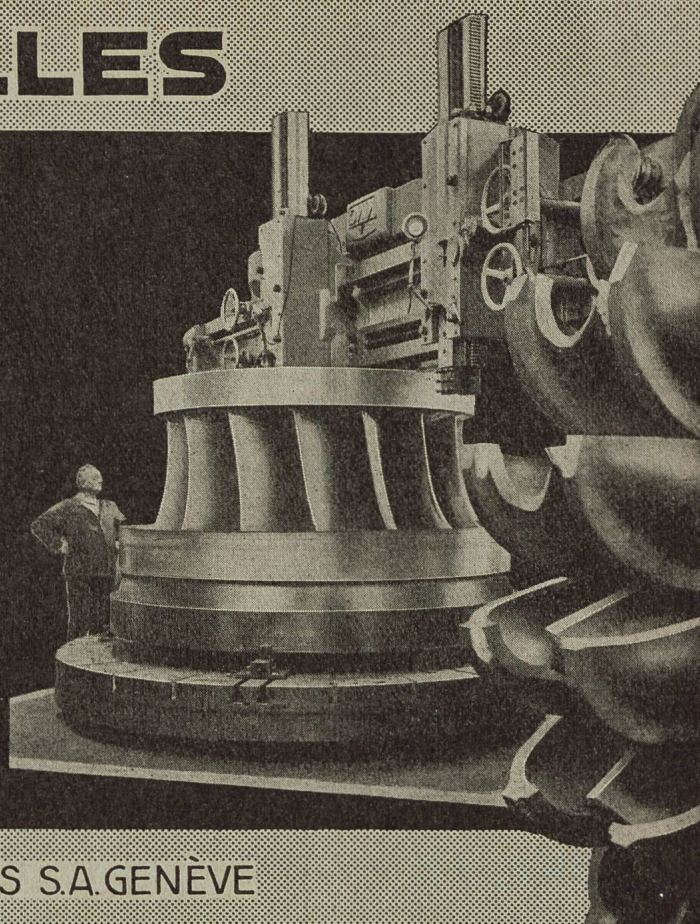
Flügelbock für Tropfenprofil-Stangen 62 x 33

CHARMILLES

**TURBINES
HYDRAULIQUES**
POUR TOUTES CHUTES
ET TOUS DÉBITS

UN EXEMPLE:
2 TURBINES FRANCIS
PUISSANCE UNITAIRE

153 000 ch



ATELIERS DES CHARMILLES S.A. GENÈVE

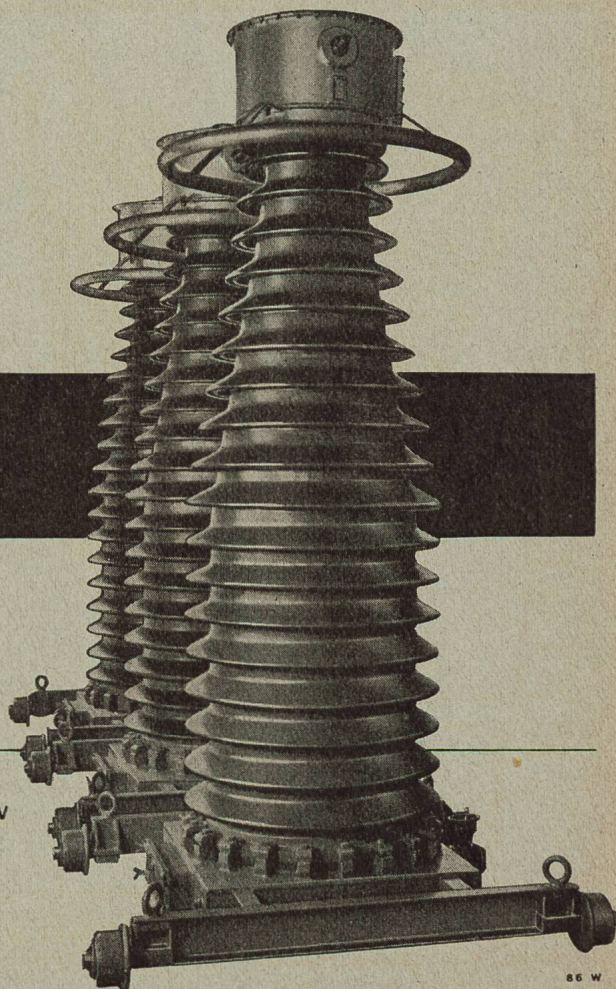
HAEFELY

MESSTRANSFORMATOREN

Wir liefern Strom- und Spannungswandler für Spannungen bis 220 kV

3 Stützer-Stromwandler 220/530 kV

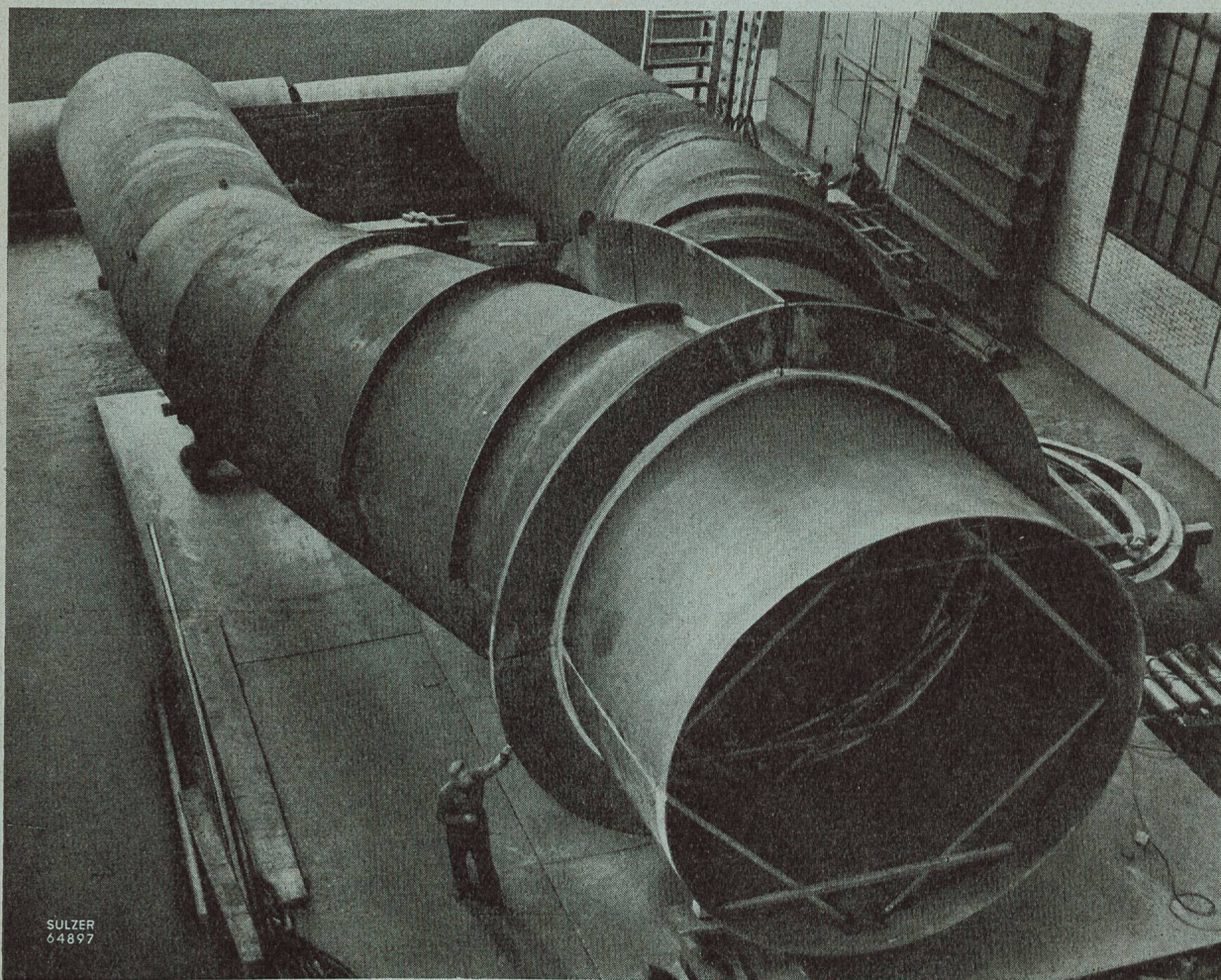
EMIL HAEFELY & Cie. AG., BASEL



SULZER

DRUCKLEITUNGEN

für Wasserkraftanlagen



SULZER
64897

Panzerungs-Hosenrohr mit Verstärkungskragen System Sulzer für ein hydraulisches Kraftwerk.
Rohrdurchmesser 4500 / 2 x 2950 mm i. W. Betriebsdruck 6.0 at.

Herstellung und Montage von Druckleitungsanlagen für hydraulische Kraftwerke einschließlich :

**Verteilleitungen nach besonderen Herstellungsmethoden und erprobten eigenen Konstruktionen · Abzweigrohre mit Verstärkungskragen · Stollen- und Ringleitungen
Druckschacht-Panzerungen · Wasserschloß-Auskleidungen**

GEBRÜDER SULZER, AKTIENGESELLSCHAFT, WINTERTHUR (SCHWEIZ)