

Zeitschrift: Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 57 (1965)
Heft: 11

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: 19.02.2026

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

Wir erstellen mit modernem Maschinenpark:

Kubische Tanks, Zisternen für flüssige Brennstoffe. Milchlagertanks in Leichtmetall, Stahl und rostfreiem Stahl. Gross-Silos für staubförmige und körnige Güter in Leichtmetall und Stahl. Transporttanks für Mehl. Lagertanks für alle Flüssigkeiten. Apparate für die chemische Industrie. Pneumatische Umschlagsanlagen. Filter für staubförmige Güter System STAG.

STAG

Aktiengesellschaft Maienfeld Telefon 085 - 9 19 02



Teillieferung für ein chemisches Werk. Silo mit Tragring vollständig aus Leichtmetall. Höhe 15,50 m, Durchmesser 3,10 m.
Ausgeführt mit neuesten Schutzgas-Schweissanlagen.

Die STAG übernimmt laufend und zu vorteilhaften Preisen:
Abkantarbeiten mit hydr. Presse 400 Tonnen, 5000 x 8 mm
Scherarbeiten 4000 x 13 mm

Walzarbeiten 3000 x 15 mm
Profilbiegen bis 220 mm Steghöhe

Technische Höchstleistung mit **+GF+ Stahlguss**



**500 m³ = 500 000 Liter Donauwasser
pro Sekunde...**

stürzen mit einem Gefälle von 17 Metern
auf die Kaplanschaufeln jeder Turbine
des Kraftwerkes «Aschach» in Oesterreich.
Diese Schaufeln bestehen aus
+GF+ Stahlguss.

Kaplanschaufel «Aschach», Gewicht 19,5 t
+GF+ Stahlguss mit 13% Chrom

Reiche Erfahrung, spezialisierte Arbeits-
kräfte, grosszügiges Forschungspro-
gramm, sowie ständige Verbesserung der
Fabrikations- und Kontrolleinrichtungen
bieten Gewähr für die hervorragende
Qualität von **+GF+ Stahlguss.**

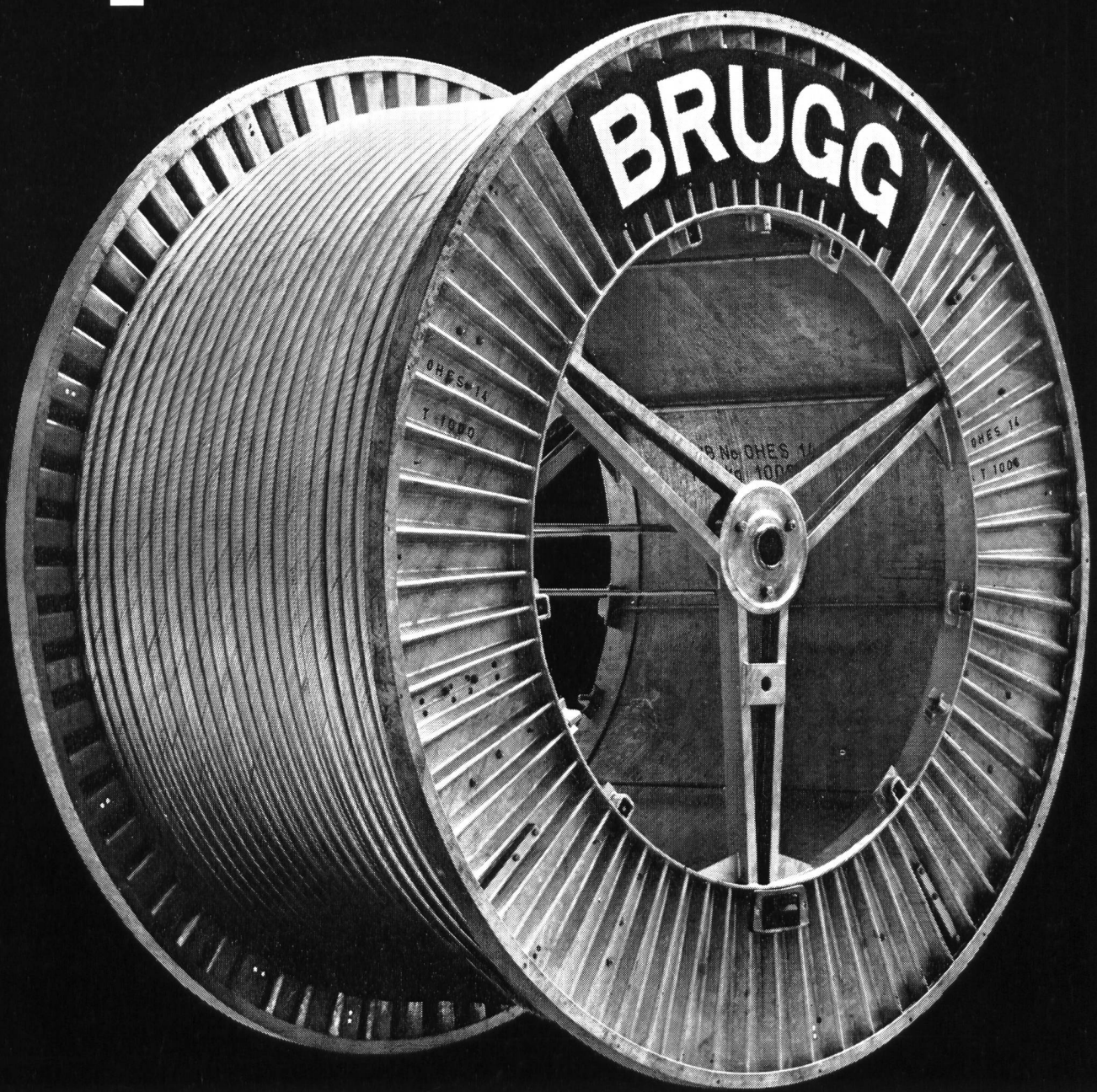
Sg 727/1

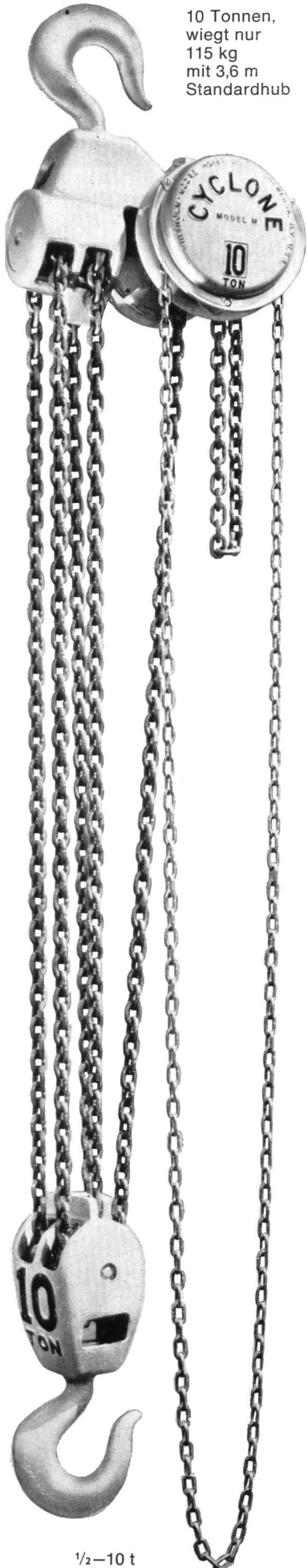
Georg Fischer Aktiengesellschaft, Schaffhausen

Telephon (053) 5 60 31 und (053) 5 70 31

Kabelwerke Brugg AG

Bleikabel Kunststoffkabel Drahtseile

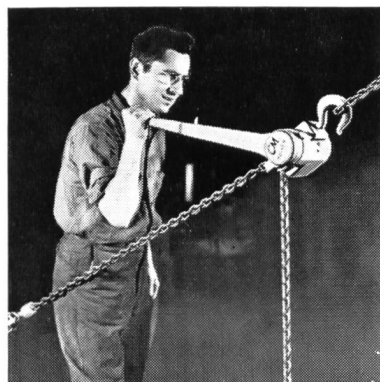




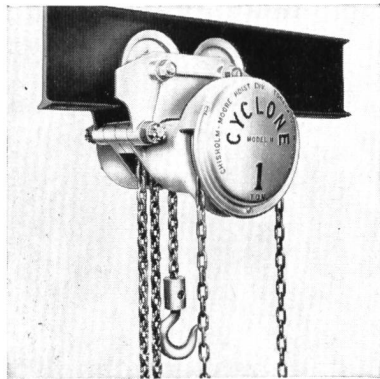
Symbol des Vertrauens



**hochwertig legierte Flaschenzugprodukte vermeiden
Unfälle und sparen wertvolle
Arbeitskraft**



PULLER mit Alloy-Gliederkette,
 $\frac{3}{4}$ –6 t



Einstückkonstruktion, $\frac{1}{2}$ –6 t,
grösste Bauhöhe nur 480 mm

Vollständiges Fachprogramm
Lückenlose Typenreihen
Grosses Lager und Servicewerkstatt
Sofortige Lieferungen

Verlangen Sie unsere Prospekte
oder Offerte!

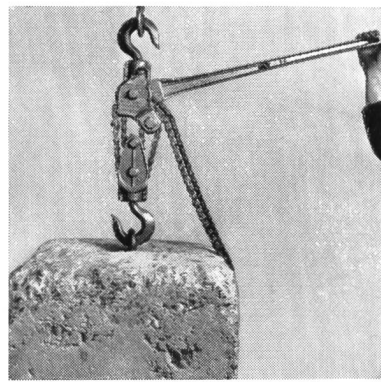
L.Meili & Co.
8046 Zürich

Zehntenhausstrasse 63
Telefon 051 / 57 03 30 - 34

Hebe- und Fördermittel,
Industrieausrüstungen



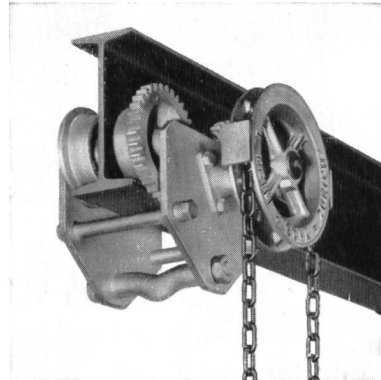
Elektrozüge mit Oberhaken
oder Laufkatze, $\frac{1}{8}$ –2 t



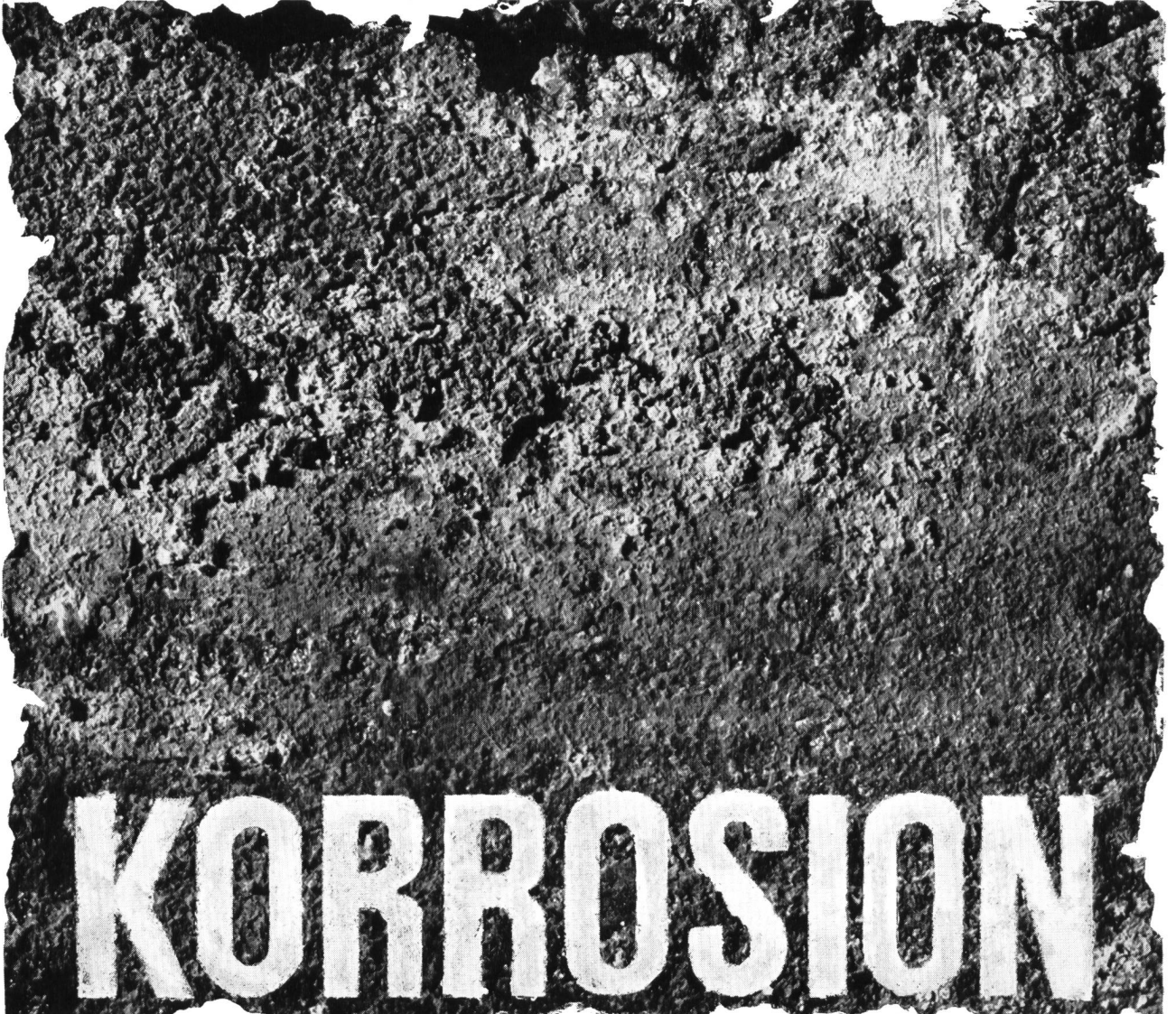
SAFETY PULL mit Gall'scher Kette,
 $\frac{3}{4}$ –13,5 t



Niedriger Anbautyp (Herzform)
 $\frac{1}{2}$ –5 t, mit Oberhaken bis 20 t



Laufkatzen $\frac{1}{4}$ –25 t.
Sämtliche Typen



KORROSION SCHUTZ

Kampf der zerstörerischen Korrosion mit den wissenschaftlich erforschten und getesteten Schutzanstrichen von FEYCO, dem Spezialisten für Korrosionsschutz!

Rufen Sie den FEYCO-Berater! FEYCO findet auch für Ihr Problem eine Lösung.



FEYCO

Georg Fey + Co. AG. Lackfabrik
9430 St. Margrethen, 071 7114 66

MEILI baut Qualitätskrane seit über 20 Jahren



MEILI Bockkrane «Portique» sind:

- in 7 Teile zerlegbar
- in der Höhe teleskopisch verstellbar
- im Handumdrehen aufgestellt und zerlegt
- mit Lastwagen leicht transportiert

Prospekt 79-We.

L. Meili & Co.

8046 Zürich — Hebe- und Fördermittel

Zehntenhausstrasse 63 Telefon (051) 57 03 30

Trellex
Normkanäle
reduzieren
Ihre Unkosten



Trellex Normkanäle sind mit Verschleiss-Schutzgummi ausgekleidet. Diese staubdichte Konstruktion ergibt längere Laufzeiten und praktisch eine geräuschlose Materialförderung.
 Die Dimensionen von 250 x 250 mm und 400 x 400 mm sind in den Längen 1000 mm und 1500 mm ab Lager lieferbar.

Verlangen Sie bitte unsere Offerte oder den Besuch eines Beraters.

Siebag AG 8105 Regensdorf Telephon 051 94 40 47



BLEI - AKKUMULATOREN mit Großoberflächenplatten Planté
 Röhrchenplatten DYNAC
 Gitterplatten

ALKALISCHE AKKUMULATOREN mit Taschenplatten
 Röhrchenplatten
 Sinterplatten

SILBER - ZINK - AKKUMULATOREN

FÜR ALLE ANWENDUNGSGEBIETE . . .

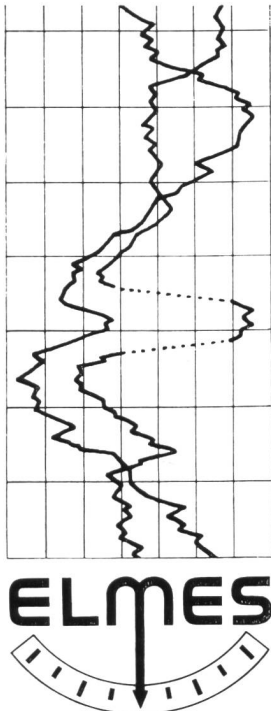
Schaltanlagen
 Telephonzentralen
 Steuer- und Sicherungsanlagen
 Alarmanlagen
 Nachrichtengeräte
 Meßgeräte

Notbeleuchtung
 Traktion
 Bahnen
 Straßenbahn und Trolleybus
 Schiffahrt
 Flugwesen

. . . DEN GEEIGNETEN AKKUMULATOR

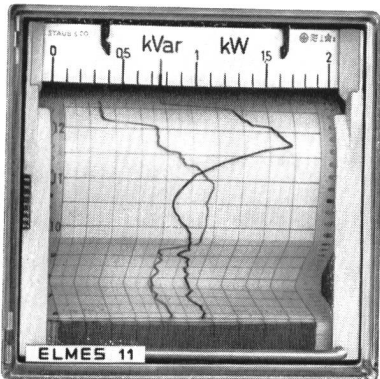
Wir beraten Sie gerne.

LECLANCHÉ SA YVERDON



ELMES 11 Faltpapierschreiber

Frontrahmen 144 x 144 mm
Tintenlose Aufzeichnung
in ein oder zwei Farben
Einfache Handhabung
Kontrolle des Streifens
ohne Registrierunterbruch
Stoßfeste Messwerke
Lieferbar mit Grenzwertregler



STAUB & CO. RICHTERSWIL

Fabrik elektrischer Messinstrumente / Tel. (051) 95 92 22



Druckleitungen Kollektoren Hosenrohre Winden

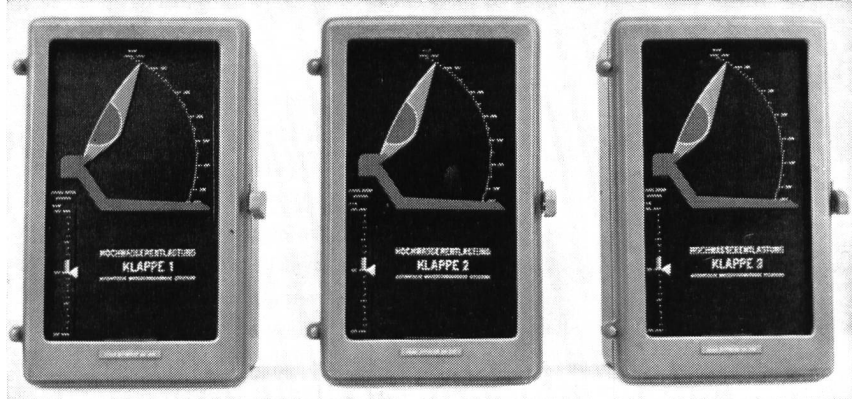
STAHL- und MASCHINENBAU AG

6048 HORW

(041) 4177 66

Kraftwerke Hinterrhein AG Thusis Stausee Sufers

3 Hochwasser-
Entlastungsklappen



Die drei Hochwasser-Entlastungsklappen können einer automatischen, digitalen, wasserstandsabhängigen Steuerung unterstellt werden.
(Regulierbereich des Wasserstandes = 20 Stufen zu 1 cm)

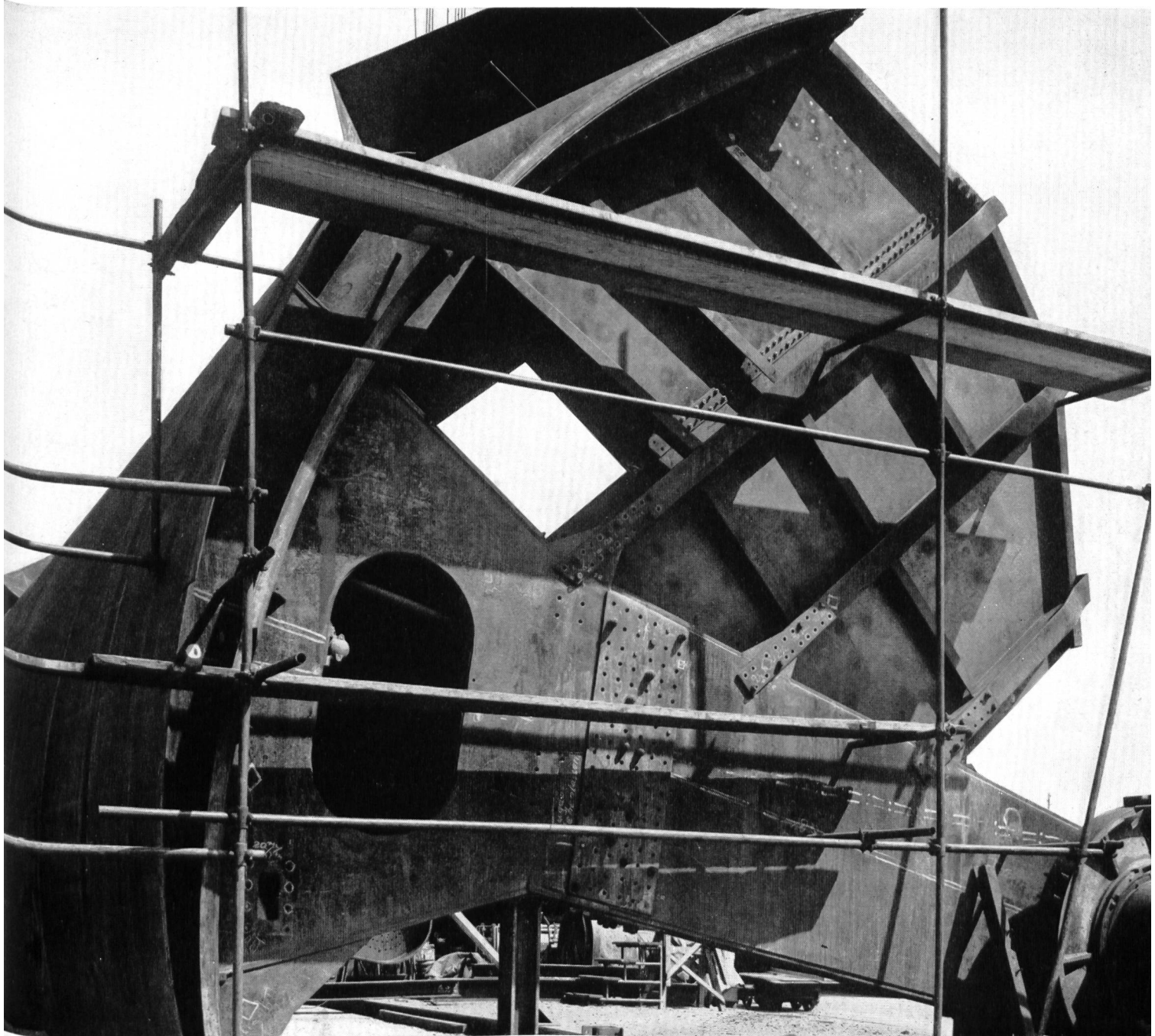
FRANZ RITTMAYER AG 6300 ZUG 2

Tafelschützen
Segmentschützen
Sektorschützen
Klappen
Dammbalken
Schleusentore
Rechen
Druckrohrleitungen
Druckschachtpanzerungen
Verteilleitungen

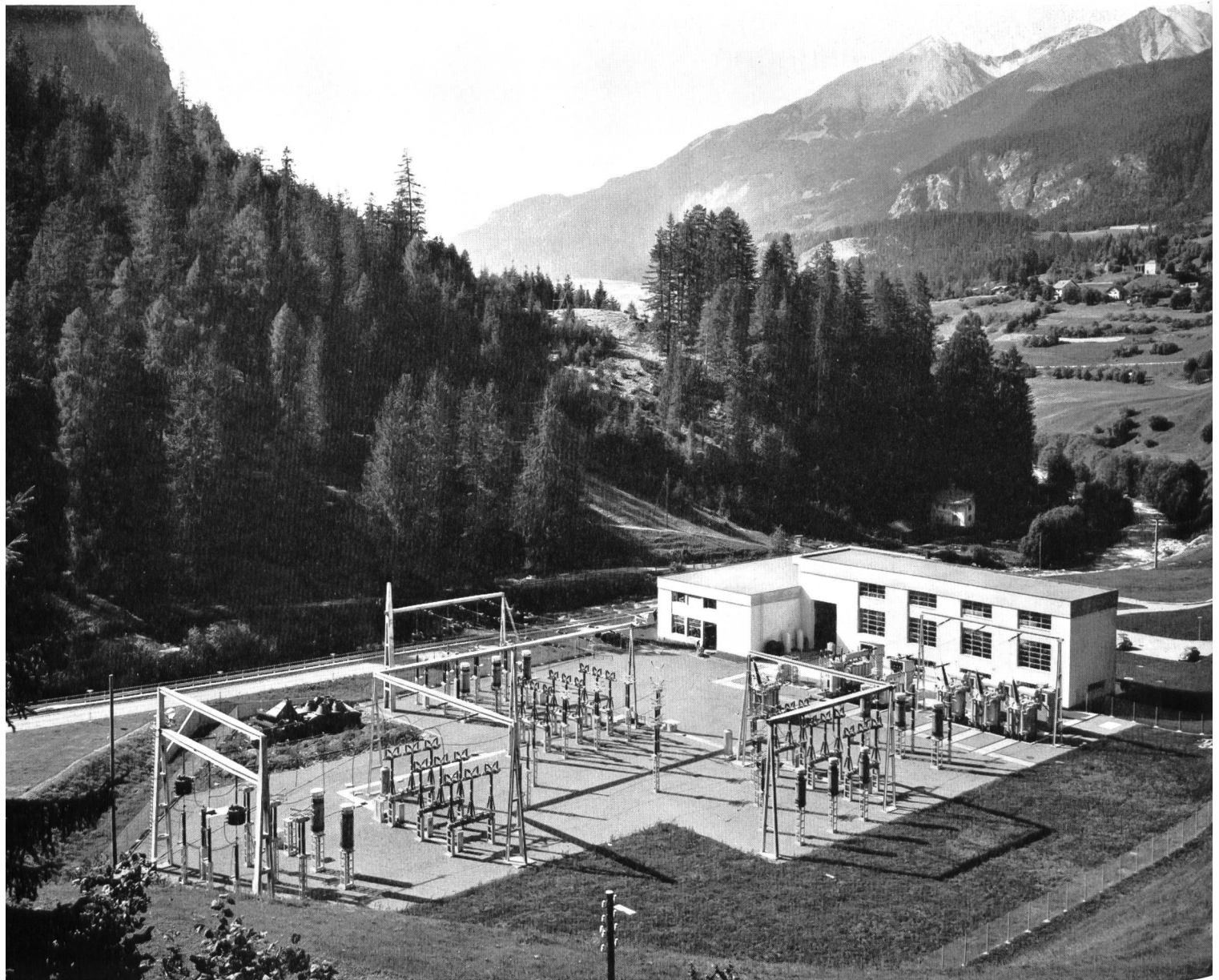
Projektierungen
Bau
Montage

Buss AG
Basel
Pratteln

BUSS

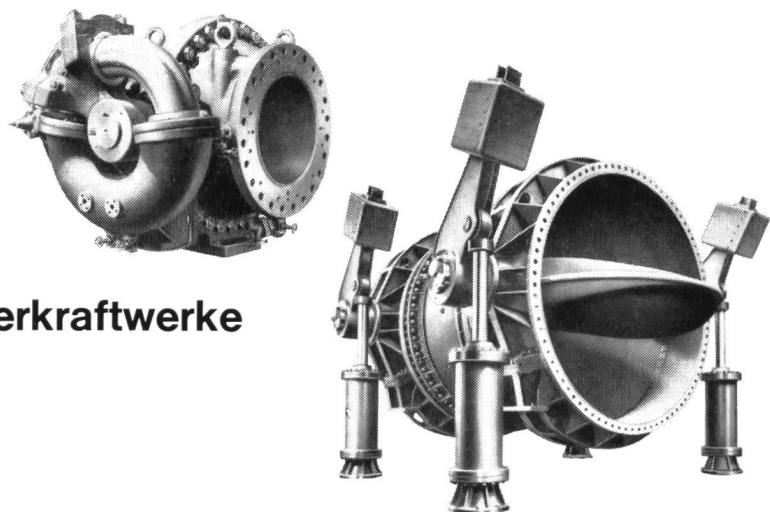


ELEKTRO-WATT INGENIEURUNTERNEHMUNG AG ZÜRICH



Zentrale und Schaltanlage Filisur der Albula-Landwasser Kraftwerke

**PROJEKTIERUNG UND BAULEITUNG
VON WASSERKRAFTANLAGEN
VON NUKLEAREN UND KONVENTIONELLEN
THERMISCHEN KRAFTWERKEN**

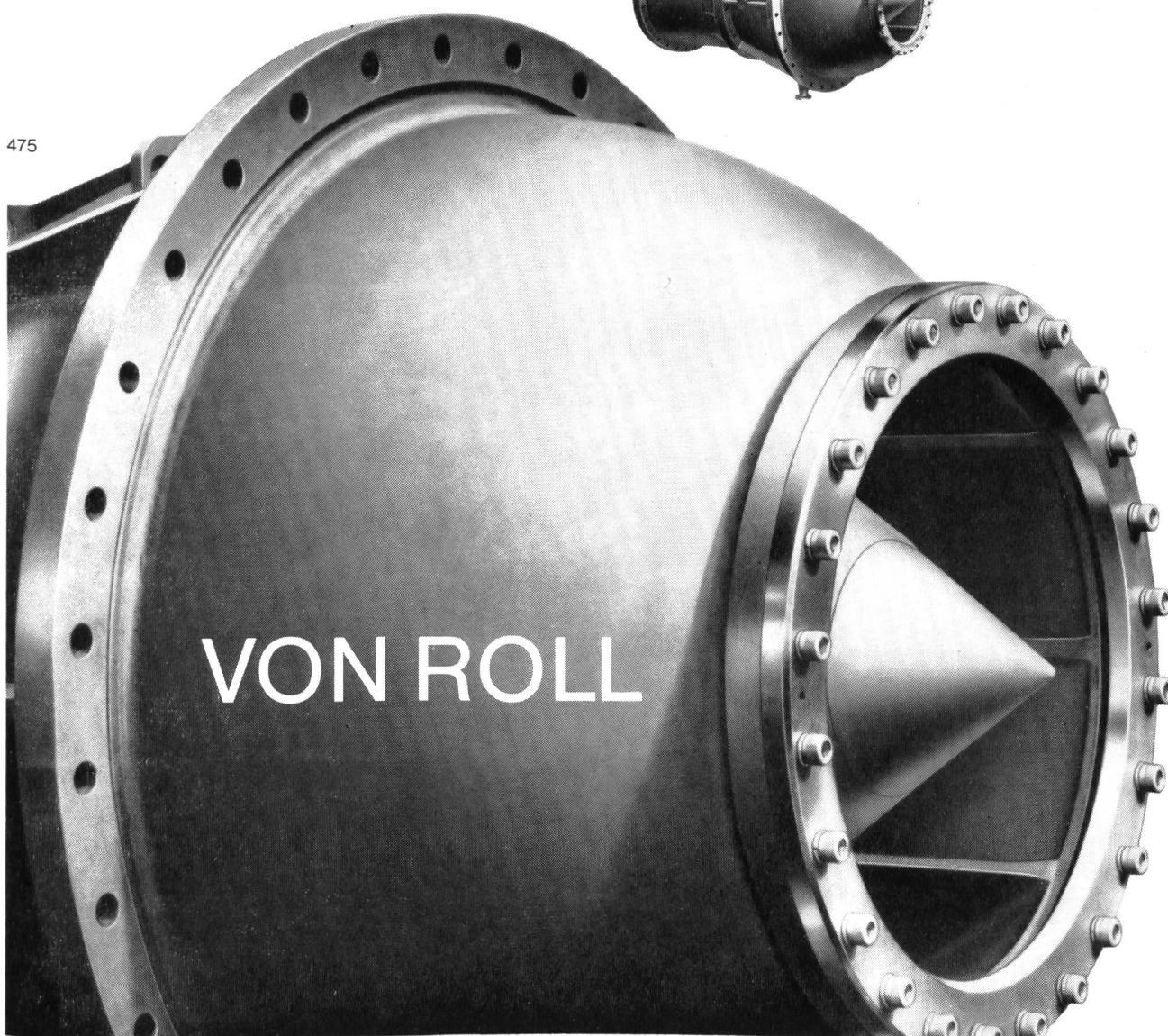


Absperrorgane für Wasserkraftwerke

Turbinenschieber
Pumpenschieber
Rohrbruch-Sicherheitsorgane
Grundablässe
Energievernichter

VON ROLL AG. Klus, Schweiz

475





Plastocrete für Sperrbeton

Kläranlage Werdhölzli Zürich

Plastocrete-N

Dosierung: 0,5% des Zementgewichtes



Kaspar Winkler+Co.

Fabrik für chemische Baustoffe Zürich (051) 62 40 40
Chur St. Gallen Luzern Bern Basel Lausanne