

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **67 (1975)**

Heft 5-6

PDF erstellt am: **21.06.2024**

### **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.

Wir haben unseren Abwasser-Produkten Namen gegeben:

Unser flüssiges Fällmittel 3 auf Basis von dreiwertigem Eisen haben wir SEDIFOS getauft, Aluminiumsulfat W heisst nun UTOPUR und unsere Flockungshilfsmittel nennen wir RAPIFLOC.

Natürlich liefern wir Ihnen das richtige Produkt auch wenn Sie unter der alten Bezeichnung bestellen, denn

ob Fällmittel 3 oder SEDIFOS,  
Aluminiumsulfat W oder UTOPUR,  
Flockungshilfsmittel oder RAPIFLOC,

## Zuverlässigkeit

Wird bei uns (nicht nur im Inserat) gross geschrieben.

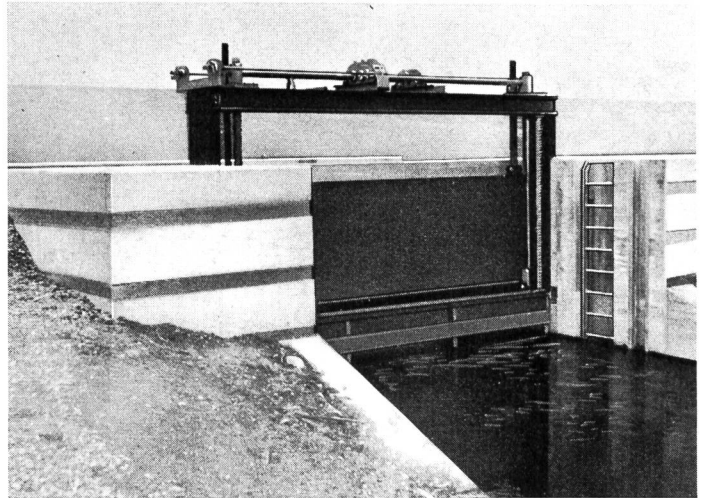
Chemische Fabrik Uetikon  
8707 Uetikon  
am Zürichsee  
Telefon 01-9221141  
Telex 75675 chemu ch

Für  
sauberes  
Wasser

UETIKON

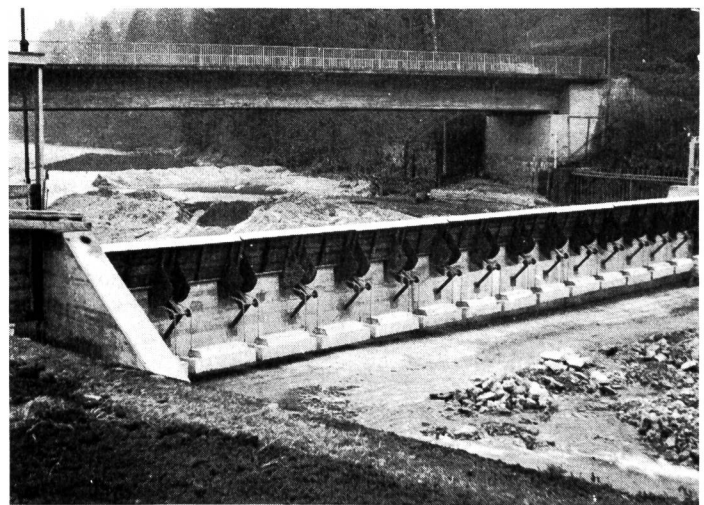
## Hänssler

lieferte für die wasserwirtschaftlichen Angleichungsmassnahmen beim Ausbau des Oberrheins bis zur Staustufe Iffezheim bisher über 100 Schützenverschlüsse und andere Staukonstruktionen, für die verschiedensten Abmessungen und Druckverhältnisse, als Einfach- oder Doppelschützen, für Hand- oder elektromechanischen Antrieb, unter anderem auch ein Drehtor für einen HW-Verschluss.



Doppelschütze für 5 m Durchflussbreite im Regelungsbauwerk Nr. 13 a, eine von 10 Doppelschützen, die im Staubereich der Stufe Gamsheim von uns eingebaut wurden.

Auch in die Schweiz lieferten wir Stauwehranlagen, unter anderem für das EW Kirchberg/St. Gallen ein Stauklappenwehr mit 30 m Wehrebite in die Thur zwei Rechenreinigungsanlagen für vollautomatischen Betrieb die Antriebe für die Grundablassschützen am Wehr



Stauwehr des EW Kirchberg/St. Gallen in der Thur

Wir liefern weiter für Sie:

**Untergewichtsstauklappen**, zum Einbau in Flusswehre und zur HW-Entlastung bei Talsperren oder bei Rückhaltebecken.

**Obergewichtsstauklappen** für selbsttätigen oder für wasserstandsabhängig gesteuerten Betrieb.

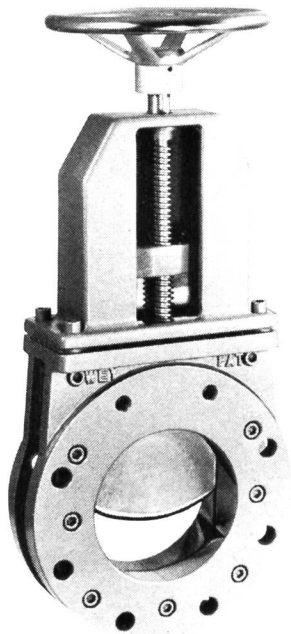
**Schützen** mit aufgesetzten **Stauklappen** zur kostensparenden Verbesserung bestehender Schützenanlagen.

**Schützen** oder **Doppelschützen** für Hand-, Motor- oder wasserstandsabhängigen Betrieb.

**Rechen-** und **Rechenreinigungsmaschinen** für Wasserkraftwerke, Elektrizitätswerke, Pump- und Wasserwerke.

**Unser Vorschlag:** Wenn Sie Stauprobleme haben — Hänssler fragen.

**Ernst Hänssler** Ing., Ingenieurbüro-Stauwehrrbau,  
7853 Steinen (Baden), Birkenweg 4, Tel. 07627-609;  
FS Nr. 07-73713



Schieber Pat. WEY sind:

kompakt  
robust  
absolut dicht  
in verschiedensten  
Anwendungsgebieten  
tausendfach  
bewährt!

Normschützen für Kläranlagen  
Absperr- und Regulierklappen  
Automatische Niveauregler  
Automatische Druckregler  
Druckschlag-Verhinderungsklappen  
Rückschlagklappen

**SISTAG**

Maschinenfabrik Sidler Stalder AG  
6274 Eschenbach LU  
Telefon 041 89 18 75



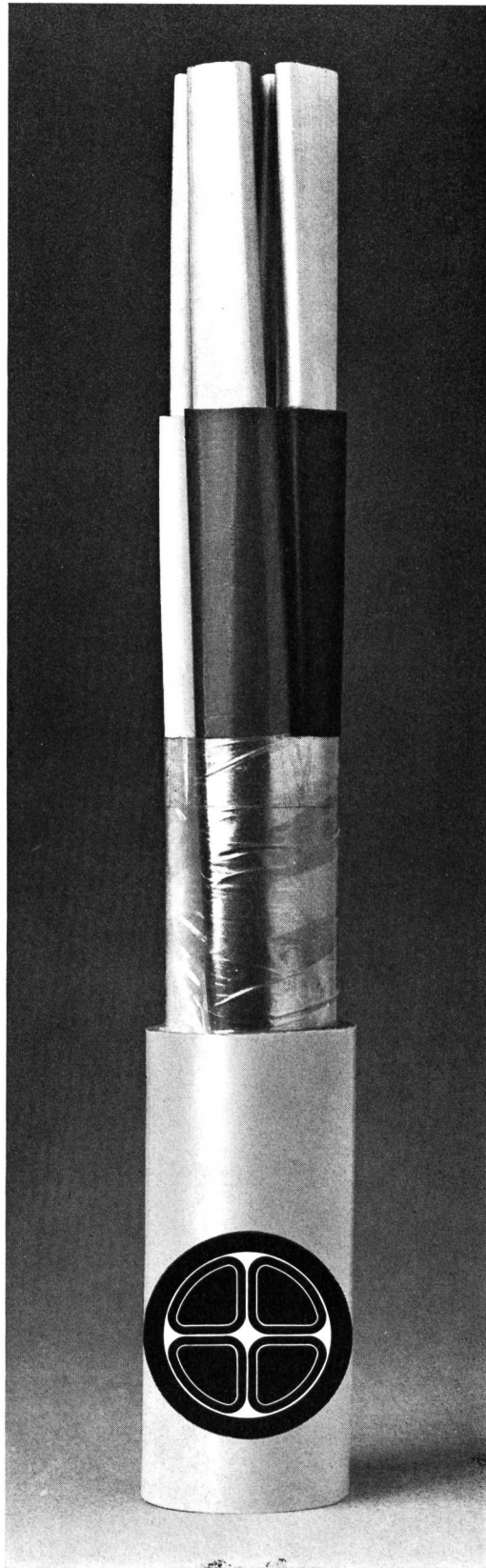
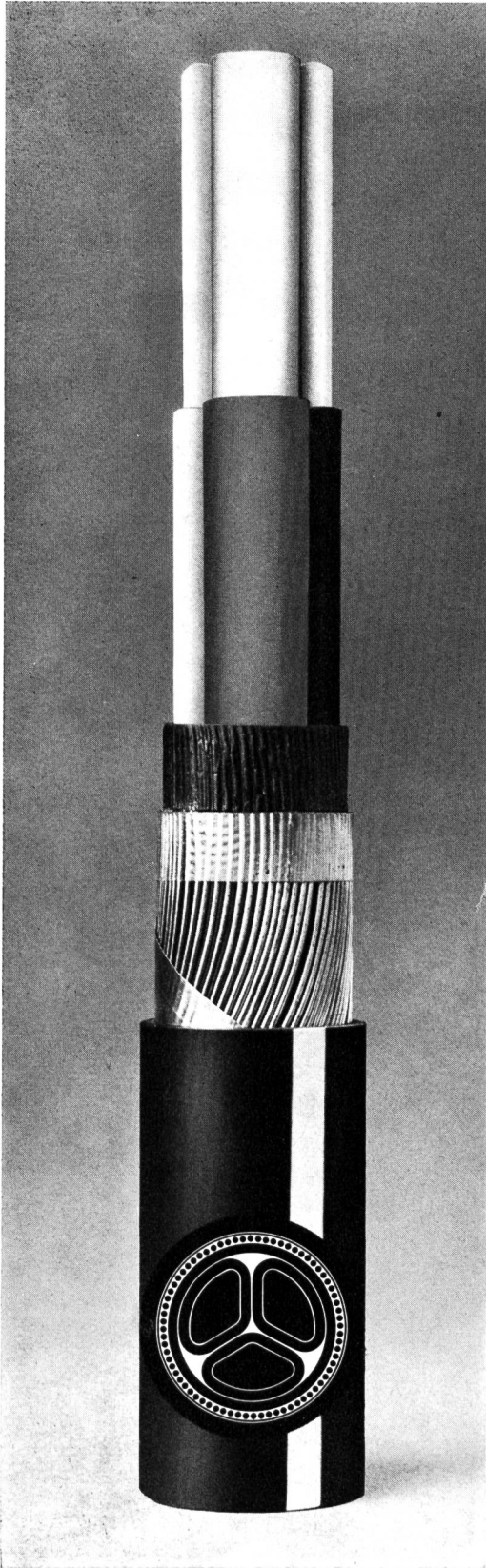
**Kanalisationsrohre**

- einfach und rasch verlegbar
- leicht im Gewicht
- absolut dicht
- korrosionsbeständig
- hohe Durchflussleistung
- geringe Verstopfungsgefahr
- grosse Baulängen
- viele Nennweiten (100-600 mm)

Jansen AG  
9463 Oberriet SG  
Stahlröhren- und  
Sauerstoff-Werke  
Kunststoffwerk  
Telefon 071/7812 44  
Telex 77 159

**JANSEN**

Ein Gespräch mit  
unseren Kunststoff-  
Fachleuten  
lohnt sich!



# CABLES CORTAILLOD

**Die wirtschaftliche Lösung:**

Kabel mit sektorförmigen, massiven Aluminium-Leitern  
CEANDER UND JEDE ANDERE AUSFÜHRUNG

# «IRETE» VERFAHREN UND ORIGINAL-KUNSTSTOFFE

FORSCHUNG FORMULIERUNG FABRIKATION  
INGENIEURBERATUNG  
AUSFÜHRUNG VON GARANTIEARBEITEN

## Die Kunststoffchemie im Dienste von Hoch-, Tief- und Wasserbau

Fortschrittliche, wissenschaftlich ausgearbeitete Technologien, unter dem Einsatz einer Reihe von Originalkunststoffen, gekennzeichnet durch hochgezüchtete spezifische Eigenschaften.

Ein Netz von Einzelgesellschaften mit ständigem Einsatz zwecks Forschung, Beratung, Fabrikation, Kontrolle, Weiterentwicklung sowie sorgfältigste Ausführung von Garantiearbeiten durch hochqualifizierte Arbeitsteams.

Ein hoher Sicherheitsgrad, bedingt durch die Qualität der IRETE-Kunststoffe sowie durch die IRETE-Anwendungstechnologien, vielfach bestätigt durch führende öffentliche Anerkennungen und Referenzen aus der Schweiz, Europa und überseeischen Ländern.

Neuartige Verfahren unter Einsatz der IRETE-Hochpolymären zwecks Aussen- und Innenabdichtungen gegen hydraulischen Druck sowie auch Unterdruck, für Betondecken, Brückenfahrbahnen, Staumauern sowie für Tunnels, Unterführungen, technische Stollen und sämtliche Grundwasserwerke.

Injektion von spezifisch geeigneten Kunststoffen zwecks Sperrung von Wasserinfiltrationen, Neustrukturierung, Stabilisierung: Tunnels, Staumauern, poröse Betonwerke, durchlässige Böden.

Wasser- und gasdichte geschmeidige Beschichtungen zwecks Verschleiss- und Korrosionsschutz: Autoparkings, Grundablässe, Hochwasserüberfälle, Abwasserkanäle, Faulkammern, Spezialbeläge für die chemische, elektronische und Lebensmittelindustrie, für Spitäler und Laboratorien.

## ELPOL S.A.

ROUTE DU BOIS-DES-FRÈRES 81  
1219 LE LIGNON/GENÈVE  
TEL. 022/44 63 40/49

## PROCÉDÉS ET RÉSINES DE SYNTHÈSE «IRETE»

RECHERCHE FORMULATION FABRIKATION  
ENGINEERING  
EXECUTION DE TRAVAUX

### La chimie synthétique au service du génie civil

Des technologies d'avant-garde scientifiquement mises au point, mettant en œuvre une gamme de résines de synthèse originales à hautes performances spécifiquement sélectionnées.

Un réseau de sociétés assurant un service permanent de recherche, de consultation, de fabrication, de contrôle, de coordination, d'intervention et d'exécution soignée de travaux en garantie par les soins d'équipes hautement qualifiées.

Un degré élevé de sécurité lié à la qualité des résines IRETE ainsi qu'aux technologies d'application IRETE, fiabilité confirmée par des reconnaissances officielles et des références de premier plan en Suisse, en Europe et outre-mer.

Procédés inédits à base de hauts polymères IRETE pour étanchéités de cuvelage et de contre-cuvelage résistant aux pressions et sous-pressions hydrauliques, pour tunnels, passages inférieurs, ponts, barrages, galeries techniques et tous ouvrages en nappe phréatique.

Injections de résine appropriées de cas à cas pour colmatage d'infiltrations, restructurations, stabilisation: tunnels, barrages, bétons poreux, terrains perméables.

Revêtements spéciaux d'étanchéité et de protection anti-abrasion ou anticorrosion: parkings, déversoirs, canalisations, stations d'épuration, ateliers de l'industrie alimentaire, électronique, laboratoires.

# Araldit- Abzweig- dosen



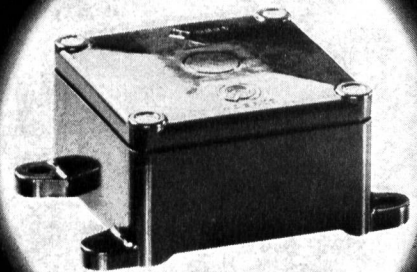
Qualitätszeichen



strahlwassersicher  
staubdicht  
korrosionsbeständig  
temperaturbeständig  
kriechstromfest  
schlagfest  
tropensicher

gemäss Empfehlung  
IEC 144 bzw. nach  
DIN 40050 IP 65

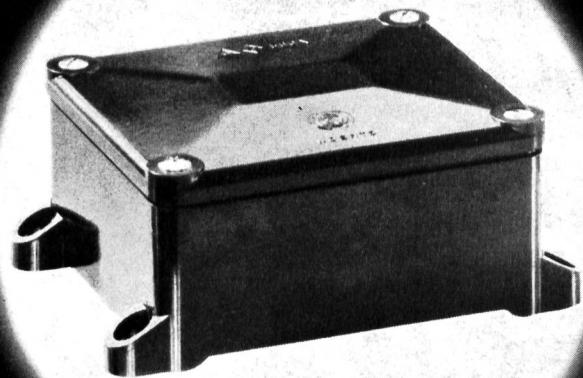
nach DIN 53480 Stufe KA 3c



bis 6 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Grösse  
85 x 85 x 49 mm  
bis 8 Bohrungen  
PG 16 ▶

bis 5 x 16 mm<sup>2</sup>  
oder 4 x 25 mm<sup>2</sup>  
Grösse  
139 x 118 x 70 mm  
bis 8 Bohrungen  
PG 21 ▼

ausgerüstet mit den bewährten  
Woertz-Klemmsätzen



OSKAR WOERTZ BASEL

Fabrik elektrotechnischer Artikel CH-4002 Basel  
Eulerstrasse 55 Telefon 061 23 45 30 Telex 63179

## HYDRO PROGRESS AG LUZERN

### Maschinen- und Apparatebau

#### Wir bauen:

Absperrorgane für Kraftwerke, Wasserversorgungen und Kläranlagen.

Unter anderem:

Drehschieber, Drosselklappen, Schützen, Gleitschieber usw. jeder Art.

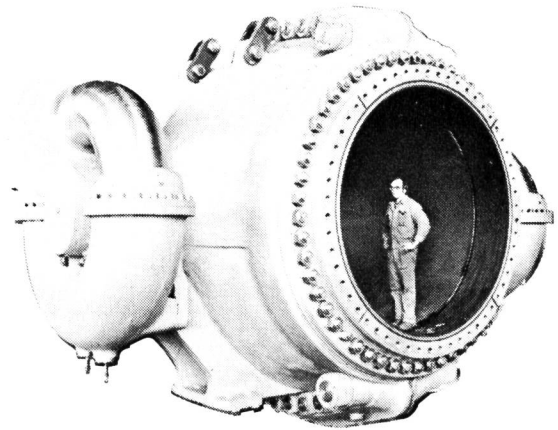
Die zugehörigen elektro-hydraulischen Steuerungen. Komplette Kühl-, Trink- und Löschwasser-Anlagen.

Bild: Vollautomatisierter Pumpen-Turbinenschieber NW 2550 ND 55 für das neue Pumpspeicherwerk Rodund II in Schruns, Oesterreich.

Geschäftsstellen:

Industriestr. 24, 6102 Malters, Tel. (041) 97 18 38

Leuenbachstr. 491, 4702 Oensingen, Tel. (062) 76 12 31



# Das Programm mit der Meßtechnik von morgen

#### Meßumformer:

Mehr als 50 verschiedene. Für Strom, Spannung, Frequenz, Leistung und Leistungsfaktor. Als Aufbaugeräte. In 19"-Einschubtechnik.

#### Anzeigergeräte und Grenzsinalgeber:

Mehr als 60 verschiedene: Mit 90°-, 180°- und 240°-Skalen. In allen gängigen Einbaumaßen. Als stapelbares Flachprofilinstrument für vertikalen und horizontalen Einbau.

#### Schreiber:

Linien-schreiber, Punkt-schreiber, in Ein- oder Mehrkanalausführung. Mehrfarbenschreiber. Viele Meßbereiche, Schreibbreiten, Vorschubgeschwindigkeiten, unterschiedliche Größen. Tinten-, Wachs- und Lichtstrahlregistrierung.

#### Meßgeräte für die Energieerzeugung und -verteilung.

Ein praxisgerechtes, umfassendes Programm für die Energieversorgung. Für Kraftwerke und Schaltwarten.

Die richtigen Geräte für spezielle Einsatzgebiete.

**BBC METRAWATT**

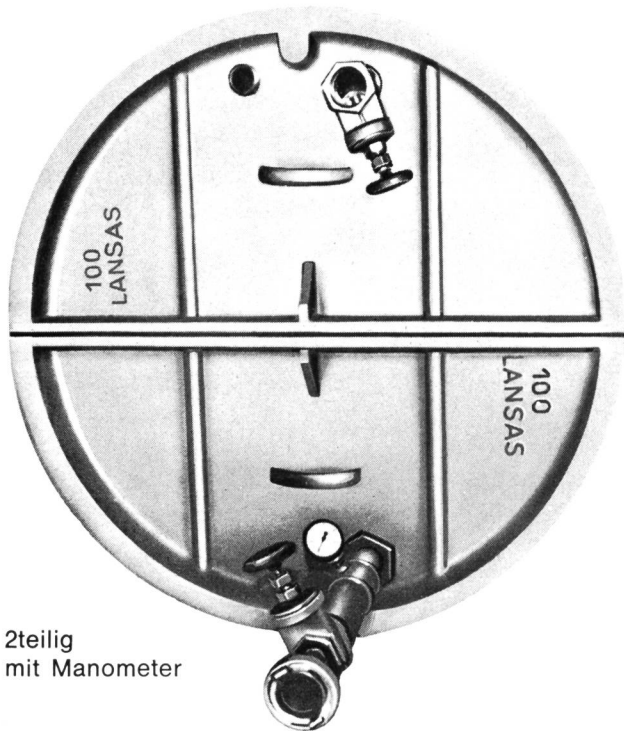
Fordern Sie unsere Information oder eine Beratung an.



# AG FÜR MESSAPPARATE

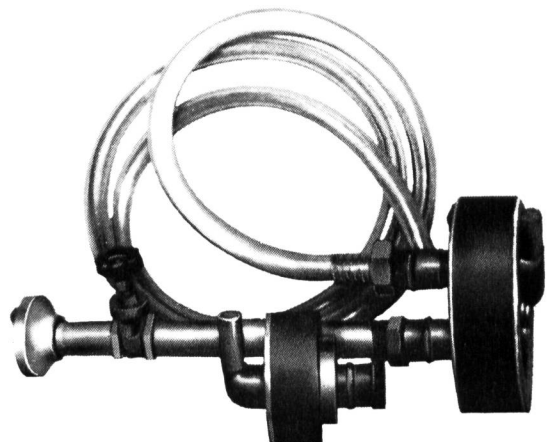
3013 Bern • Schläflistrasse 17 • Tel. 031-42 15 06

# Lansas Rohrverschlüsse



2teilig  
mit Manometer

einfach  
leicht  
vielseitig  
universal  
robust



1teilig mit Steigschlauch

1 + 2teilig

Lieferbar:  $\phi$  10—100 cm 1teilig  
 $\phi$  50—200 cm 2teilig  
 eiförmig 25/37 $\frac{1}{2}$ —120/180 cm

Verkauf und Beratung für die Schweiz

Telefon 01 88 68 96

**H. Jordi AG 8953 Dietikon**

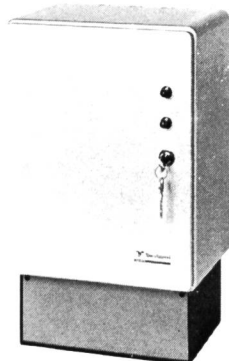
**achtung ...**

**DRINGENDER ALARM  
 BITTE KOMMEN SIE SOFORT  
 ZU FOLGENDER ADRESSE : ...**

Texte und 5 bzw. 10 Telephonnummern  
 sind im **TELEALARM**® auf  
 Magnetband gespeichert und können  
 somit für jeden Alarmübermittlungstyp  
 sofort und genau angepasst werden.

**NEU:**

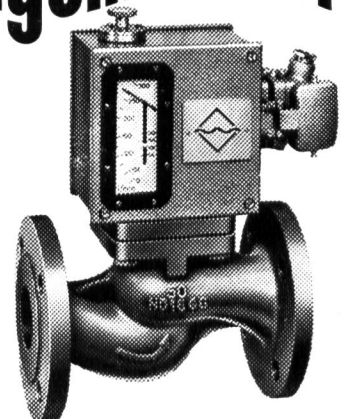
**TELEALARM**  
 TA 104N für 220 V  
 inkl. Akkumulatoren  
**Fr. 3.250.—**  
 (+ Wust)



Hergestellt von :  
**TELECTRONIC AG**  
 1211 GENÈVE 11,  
 1, Pl. St-Gervais,  
 Tel. (022) 31 30 50

# Strömungswächter und Durchfluss- Mengenmesser

für gasförmige  
 und flüssige Körper  
 (auch kynetisch zähe)  
 Explosionsgeschützte  
 Ausführungen  
 (d3n,sG5)  
 Auch Ausführungen  
 für aggressive Medien



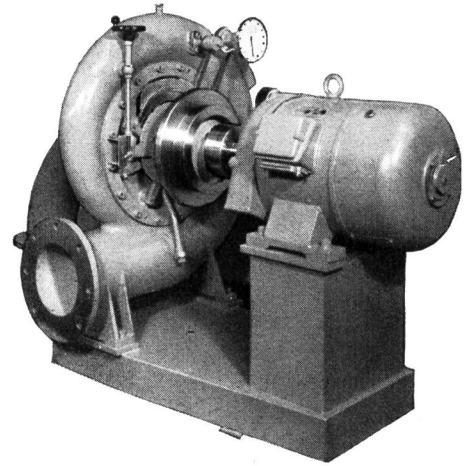
**TECHNOKONTROLL AG**  
 Wehntalerstrasse 249, 8046 Zürich  
 Telefon 01/57 84 00

# Bt Buhler

## TAVERNE SVIZZERA

Tel. 091/93 12 35 (5 linee)  
Telegr.: BÜHLER TAVERNE  
Telex 79384  
Cto. cheq. post. 69 - 2679  
Unione di Banche Svizzere  
Lugano

Stahlbau  
Steh tanks  
Druckbehälter  
Druckleitungen  
Drehzahlregler  
Wasserturbinen  
Maschinenbau



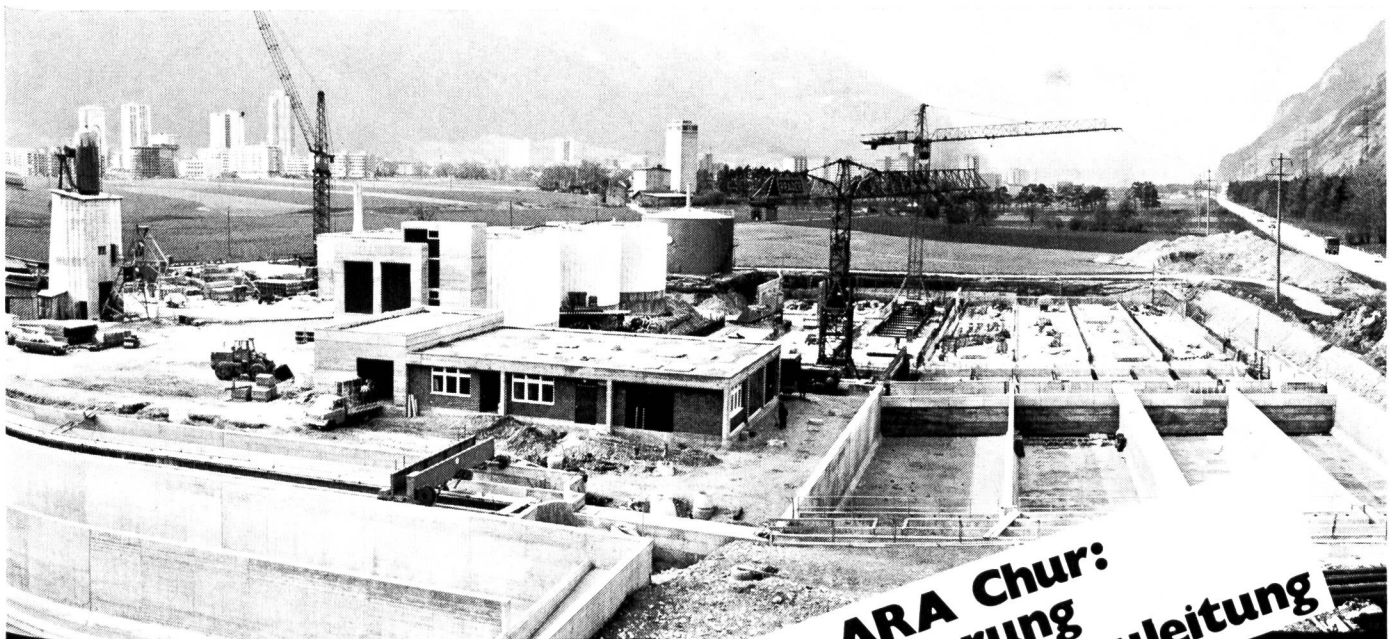
## Hydraulische Turbinen mit kleiner und mittlerer Leistung

Infolge Exportschwierigkeiten haben wir 2 neuwertige Francis-Turbinen mit Oeldruckregler Typ «Bühler A» mit einem günstigen Verkaufspreis am Lager mit folgenden technischen Daten zur Verwertung:

Pos. 1 Gefälle 9 bis 20 m Resp. Leistung 10— 32 kW

Pos. 2 Gefälle 13 bis 30 m Resp. Leistung 32—110 kW

Die Turbinen sind bei uns gegen Voranmeldung zu besichtigen.



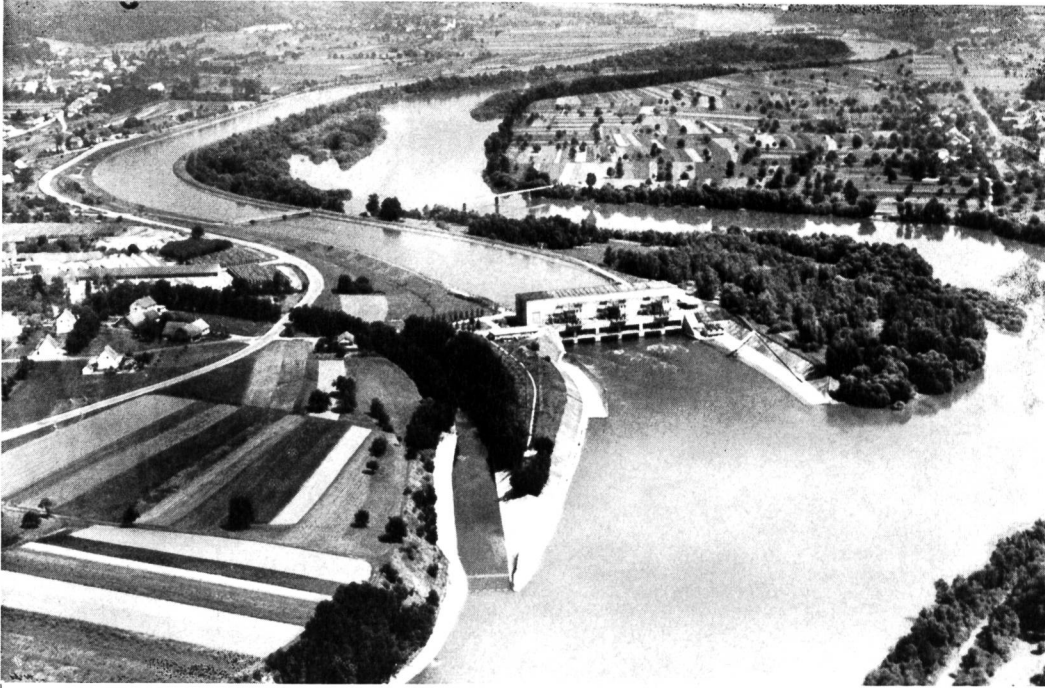
**ARA Chur:  
Projektierung  
und Bauleitung**



Elektrowatt  
Ingenieurunternehmung AG

Postfach 8022 Zürich  
Telefon 01-32 62 61



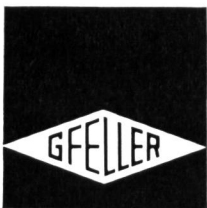


Mittlere Jahreserzeugung 540 Millionen kWh  
Luftbild — Maschinenhaus mit Oberwasserkanal und Wehranlage am oberen Bildrand. Auf dem Stau liegt der Unterwasserspeicher des Pumpspeicherwerkes Waldshut der Schluchseewerk Aktiengesellschaft mit einer Amplitude von 0,50 m.

## Rheinkraftwerk Albrück-Dogern Aktiengesellschaft

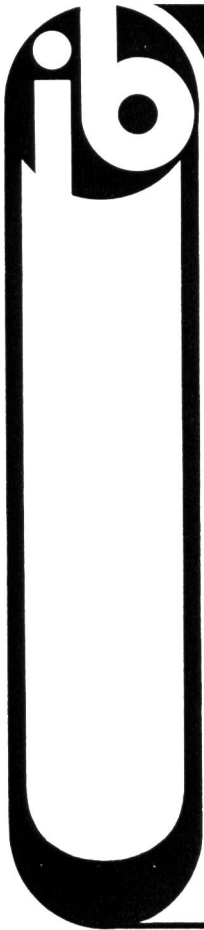
## Mess- und Regelanlagen für die

# Wasser- Versorgung



Chr. Gfeller AG, Fabrik für Telefonie und Fernwird-  
technik, 3018 Bern, Telefon 031 55 51 51

Wasserstandsfernmessanlagen  
Klappen- und Pumpensteuerungen  
Wasseralarmanlagen  
Registrierapparate  
Alarmfernmelder  
Wehrregulieranlagen  
Wehrstellungsfernmelder  
Befehls- und Signalübertragungen mit  
Benützung des öffentlichen Telefonnetzes



## institut bachema

Sonneggstrasse 63, Postfach, 8033 Zürich  
Telefon 01/47 08 22, Telex 54934

Laboratorium für klinisch-chemische,  
hämatologische und serologische Untersuchungen  
Laboratorium für chemische und bakteriologische  
Trink-, Brauch- und Abwasseruntersuchungen  
Laboratorium für chemische und  
bakteriologische Lebensmitteluntersuchungen  
Expertisen und Beratungen

- **Trinkwasser**
- **Badewasser**
- **Brauchwasser**
- **Abwasser**
- **Oberflächengewässer**
  
- **Oelunfälle**

Chemische und bakteriologische  
Untersuchungen nach kantonalen  
und eidgenössischen Bestimmungen

Für hygienische und analytische  
Probleme in allen diesen Bereichen  
können wir Ihnen mit folgenden  
Dienstleistungen behilflich sein:

- Modernste Apparaturen zur einwandfreien Analyse, z. B. auch von **toxischen Schwermetallen**
- eigene mobile Pumpequipe für die Probenahme
- sorgfältig geschultes Fachpersonal, das Ihnen auch beratend zur Seite stehen kann.

**Darani** SA  
AG

Gebr. Darani AG  
Korrosions- und Oberflächenschutzarbeiten  
CH - 6760 Faido ☎ 094/38 10 22/23/24

## Eine äusserst vielseitige Baustellen- erfahrung

vermittelt uns laufend neue Ideen. Auf dem Sektor der Sandstrahlreinigung z. B., haben wir eine vollautomatische Sandstrahlanlage entwickelt und patentieren lassen. Sie ist in Rohren verschiedenster Durchmesser einsetzbar, hat eine ausgezeichnete Reinigungskraft, auch bei Lochfrasskorrosion, und ist äusserst zeitsparend in der Anwendung.

Diese Anlage wird neuerdings mit modernen Applikationsmaschinen ergänzt.

Die konventionellen Sandstrahl- und Applikationsmethoden werden für bestimmte Fälle selbstverständlich nach wie vor eingesetzt.

Unterbreiten Sie uns Ihre Oberflächenschutz-Probleme. Wir werden sie einer individuellen Studie unterziehen.



Elektrische Installationen jeder Art  
Telefon-Anlagen  
Servicedienst

prompt und zuverlässig

**Aktiengesellschaft KUMMLER & MATTER** 8026 **ZÜRICH**

Zweigniederlassungen in Martigny, Spiez, Spreitenbach, Chur, Winterthur

Hohlstr. 176 ☎ 01/44 42 40

**Trummer**

Für Förderflüssigkeiten aller Art.  
Geschlossenes Förderrohr.  
Verlustlose Förderleistung.  
Kein Verklemsarm.  
Verschleissarm.  
Verlangen Sie Prospekte!

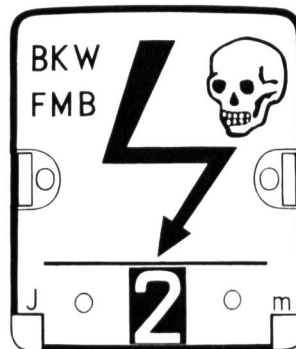
**Schneckenrohr  
Pumpe**

Maschinenfabrik  
Trummer + Co.  
CH-3714 Frutigen  
033 71 24 24

### Gegossene Reliefschilder jeder Art

thermolackiert oder anod. oxyd.  
Gravierte Schilder

- Günstige Lieferfristen
- Verlangen Sie Prospekte und Preise!



**be  
ga**

2544 BETTLACH  
Telefon 065 8 62 55



### WEIGEL-Kompensatoren

für alle Industriezweige, aus Fluß- und Edelstahl, in verschiedensten Ausführungen, als **Axial-Dehnungsausgleicher** und **Gelenk-Kompensatoren**

### WEIGEL & CO. 5904 EISERFELD

Rohrleitungs- und Apparatebau  
Postfach 67 · Telefon: Siegen (0271) 3839 11 · Fernschreiber: 0872791

Generalvertretung für die ganze Schweiz:

### WASPEBA AG, 4051 Basel

Eisen und Metalle (Abt. KK)  
Mostackerstrasse 16  
Telefon (061) 25 92 77, Telex 63 401 waba ch.



GEGR.  
1938

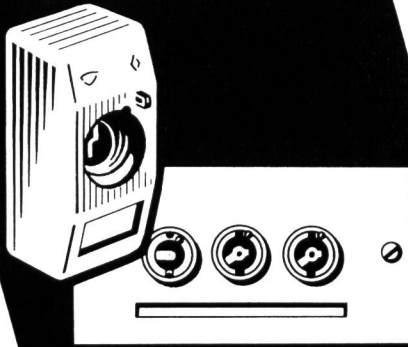
# Man begegnet ihnen überall - den Drahtseilen aus Brugg



PS. Wenn Sie die Anfangsbuchstaben dieser 36 Ortsnamen zusammenreihen, erfahren Sie etwas Wesentliches über unsere Firma.



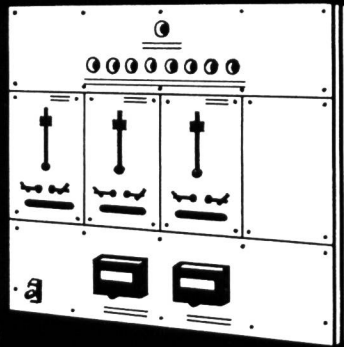
Kabelwerke Brugg AG, 5200 Brugg, Telefon 056 41 11 51



## GARDY SA GENF

### ABTEILUNG HAUSINSTALLATIONEN

Schraubsicherungen  
Schalter für industrielle Zwecke

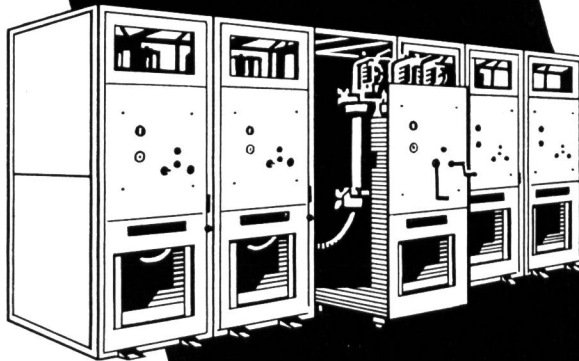


## GARDY SA

9 KUNDENDIENST-WERKSTÄTTEN  
IN DER SCHWEIZ

Vorfabrizierte Verteiltafeln  
und -Kasten

Boden- und Brüstungskanäle



**GARDY**  
SA  
GENF

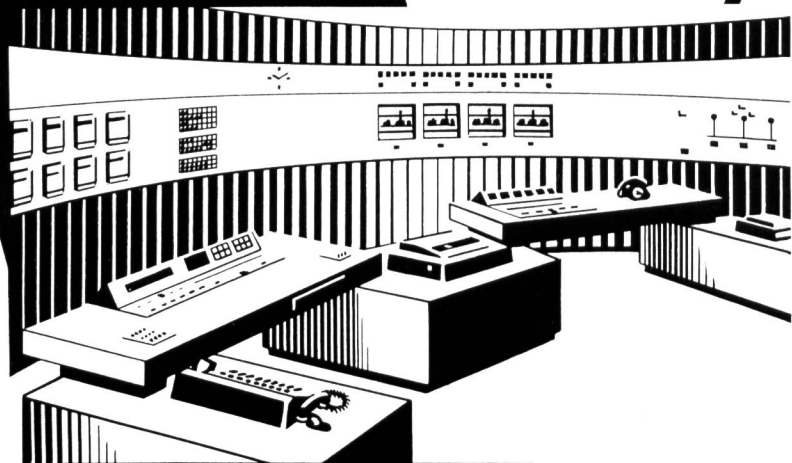
### ABTEILUNG STARKSTROM-MATERIAL

Niederspannungs-Sicherungen «NHS». Trenner  
und Lasttrenner

Ölarne Leistungsschalter  
Installationsmaterial

## PANEL SA PRÉVERENGES/VD

Verteilschalttafeln  
Hoch- und Nieder-  
spannungsverteilungen  
Stationen für Bau-  
stromversorgung  
Kommandoräume  
Unterstationen  
Automatische Antriebe



# GARDY SA GENF

FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE  
FÜR HOCH- UND NIEDERSpannung



# Kraftwerke Oberhasli AG Innertkirchen

Gegründet 1925

Aktionäre:

Bernische Kraftwerke AG,  
Kanton Basel-Stadt, Stadt Bern  
und Stadt Zürich

Aktienkapital:

60 Millionen Franken

## **Kraftwerke**

**(bestehend)**

Oberaar, Handeck I, Handeck II,  
Innertkirchen I, Führen, Hopf-  
lauenen, Innertkirchen II  
Turbinenleistung 804 000 PS

**(z. Z. im Bau)**

Ueberleitung Handeck—Trift  
mit Zentrale Handeck III und  
Vollausbau der Zentralen Hopf-  
lauenen und Innertkirchen II  
1972—1975

Umwälzwerk Oberaar-Grimsel  
mit Zentrale Grimsel II Ost  
1973—1979

Turbinenleistung 484 000 PS

## **Stauanlagen**

Oberaar, Trübtensee, Totensee,  
Grimsel, Gelmer, Räterichs-  
boden, Mattenalp

Totaler Stauinhalt 210 Mio m<sup>3</sup>

## **Energieproduktion**

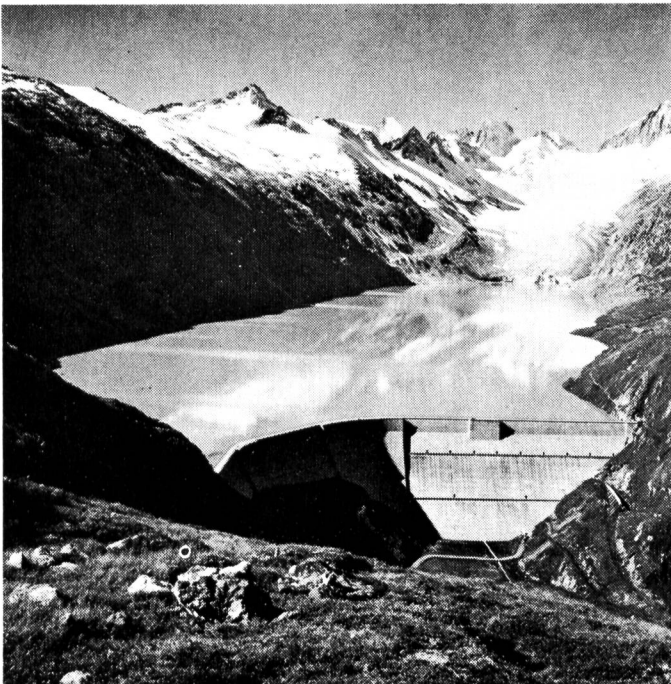
**(heutiger Ausbau)**

Sommer 828 Mio kWh

Winter 678 Mio kWh

Mittlere Jahresproduktion 1506  
Mio kWh

(nach Fertigstellung der neuen  
Anlagen rund 2500 Mio kWh)



Staumauer Oberaar

Ingenieurunternehmung AG der  
Schweizerischen Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft

# Suiselectra

## Aktiv im In- und Ausland

<b>Projekt-Management:</b> Terminüberwachung (Netzplantechnik), Kostenüberwachung und Koordination mit Hilfe eigener EDV-Anlage	<b>Bahnstromversorgungsanlagen:</b> Umformerwerke Bahnunterwerke	<b>Industrieanlagen:</b> Baulicher Teil Technische Installationen
<b>Energieerzeugungsanlagen:</b> Wasserkraftwerke Thermische Anlagen Nukleare Anlagen	<b>Verkehrs- und Transportanlagen:</b> Strassen und Bahnen Tunnelbau Brücken und sonstige Kunstbauten Pipelines Verkehrstechnik und Verkehrsplanung	<b>Umweltschutz:</b> Kläranlagen Müllverbrennungsanlagen Verfahrenstechnik
<b>Wasserversorgungsanlagen:</b> Pumpwerke Wasseraufbereitungsanlagen Grundwasseranreicherung		<b>Steuerungs- und Regeltechnik:</b> Automatisierung Telekommunikation Dispatching

Suiselectra verfügt heute über mehr als 190 qualifizierte Mitarbeiter und kann mit verwandten und befreundeten Firmen auf mehr als 900 technische Spezialisten zurückgreifen.

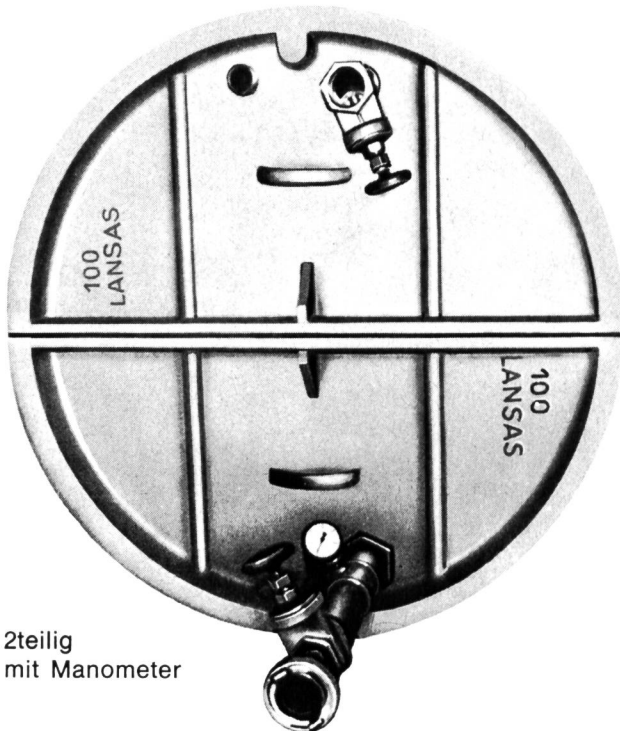
Malzgasse 32

4010 Basel

Tel. 061/22 00 77

Telex: 62065 Setbs

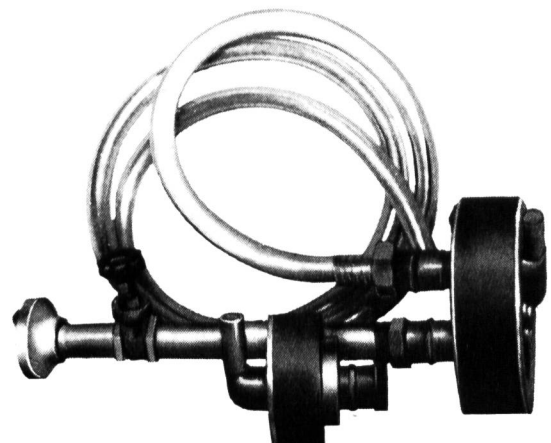
## Lansas Rohrverschlüsse



2teilig  
mit Manometer

einfach  
leicht  
vielseitig  
universal  
robust

1 + 2teilig



1teilig mit Steigschlauch

Lieferbar:  $\phi$  10—100 cm 1teilig  
 $\phi$  50—200 cm 2teilig  
eiförmig 25/37 $\frac{1}{2}$ —120/180 cm

Verkauf und Beratung für die Schweiz

Telefon 01 88 68 96

**H. Jordi AG 8953 Dietikon**