

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 3

PDF erstellt am: **08.08.2024**

Nutzungsbedingungen

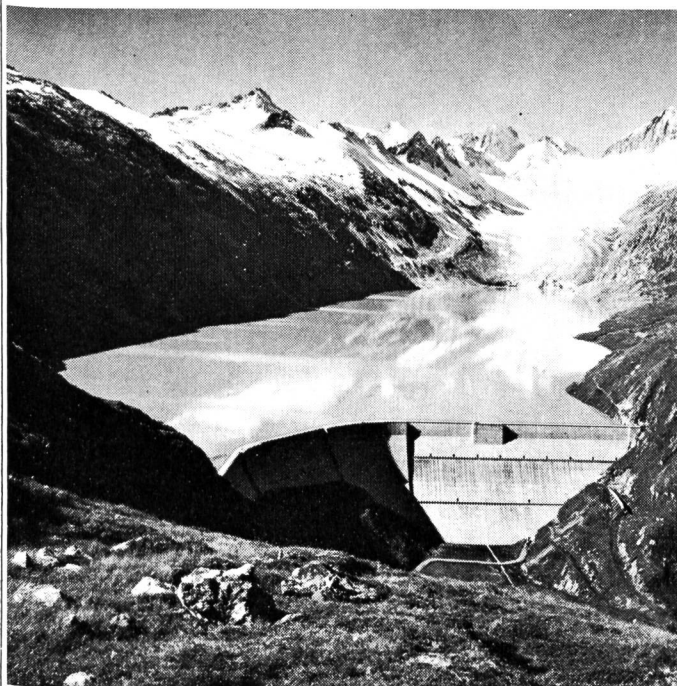
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.

Umwälzwerk Oberaar-Grimsel

300 MW (vorbereitet für 600 MW)

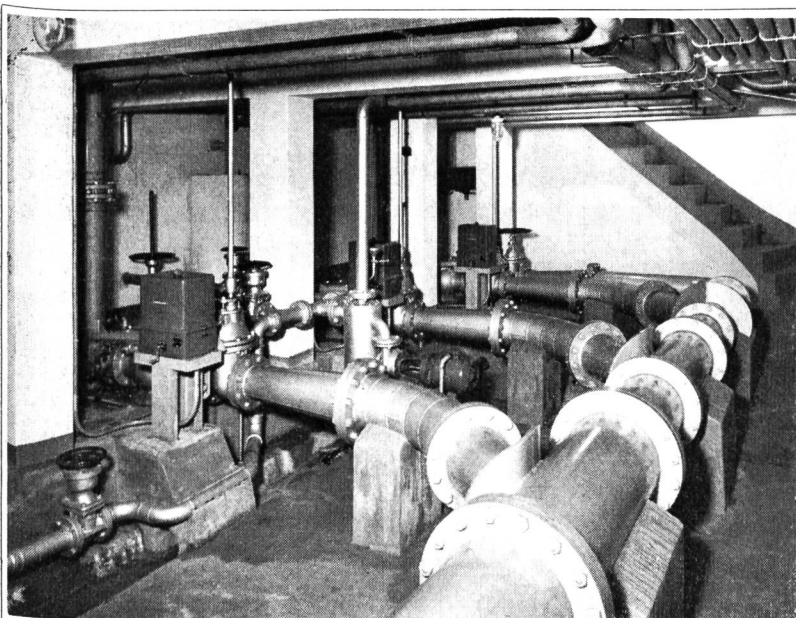


Staumauer Oberaar

Zwischen den beiden Stauseen Oberaar (60,5 Mio m³) und Grimsel (101,7 Mio m³) erstellt die KWO in den Jahren 1973 bis 1979 zur Ergänzung und zur wirtschaftlichen Nutzung von Kernkraftwerken eine Pumpspeichieranlage mit einer installierten Turbinenleistung von 484 000 PS und einer Pumpennennleistung von 452 000 PS.

Kraftwerke Oberhasli AG

3862 Innertkirchen



PUMPEN MASCHINEN

diebold

liefert nicht nur Pumpen für
Trinkwasser, Brauchwasser,
Schmutzwasser, Fäkalien usw.,
Diebold baut auch ganze
Anlagen.

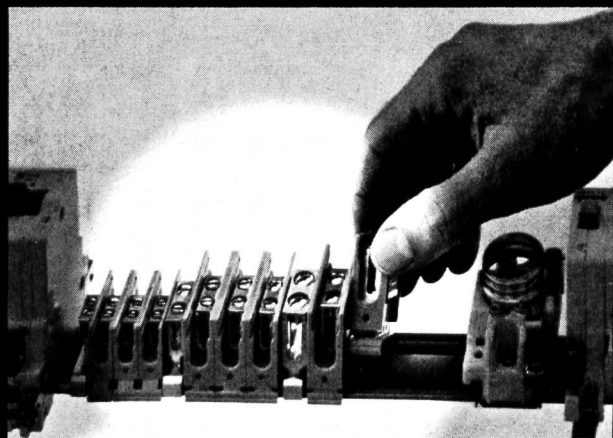
Lassen Sie sich durch
unsere Spezialisten beraten

Gebr. Diebold AG Pumpenbau CH-5400 Baden

Telefon (056) 2 56 77

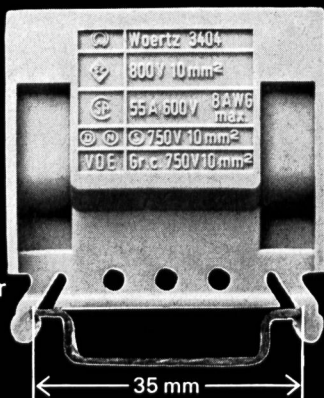
Zur Schnellbefestigung

mit anderen Schalttafel-Bauelementen auf das 35mm Normprofil nach DIN 46277/3



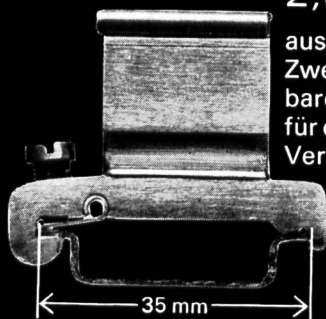
Abzweigklemmen 2,5, 6, 10, 16, 35 mm²


Isolierkörper aus Polyamid 6.6
Metallteile aus Messing vernickelt
Zweischraubige Klemmen mit abziehbarem Spreizschutzschieber für durchgehende Leiter
Angeschlossene Leiter gegen Selbstlockern gesichert



blanke Schutzleiterklemmen 2,5, 6, 16, 35 mm²

aus Messing gebeizt
Zweischraubig, mit abziehbarem Spreizschutzschieber für durchgehende Leiter
Verbindung zwischen Profilschiene und Klemme sowie angeschlossene Leiter gegen Selbstlockern gesichert



 Qualitätszeichen



OSKAR WOERTZ BASEL

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

BKW

Elektrizität ist die einzige Möglichkeit, um unsere Abhängigkeit vom Ausland in der Energieversorgung künftig wesentlich zu verringern!

 **Bernische Kraftwerke AG**

Die nächste Ausgabe der Wasser- und Energiewirtschaft WEW

behandelt die folgenden aktuellen Themen

- Wasserbau
- Umweltschutz
- Wasserversorgung

Erscheinungsweise: 25. April 1975

Anzeigenschluss: 1. April 1975

Neue Anzeigenverwaltung seit 1. Januar 1975:

Iva IVA AG für internationale Werbung

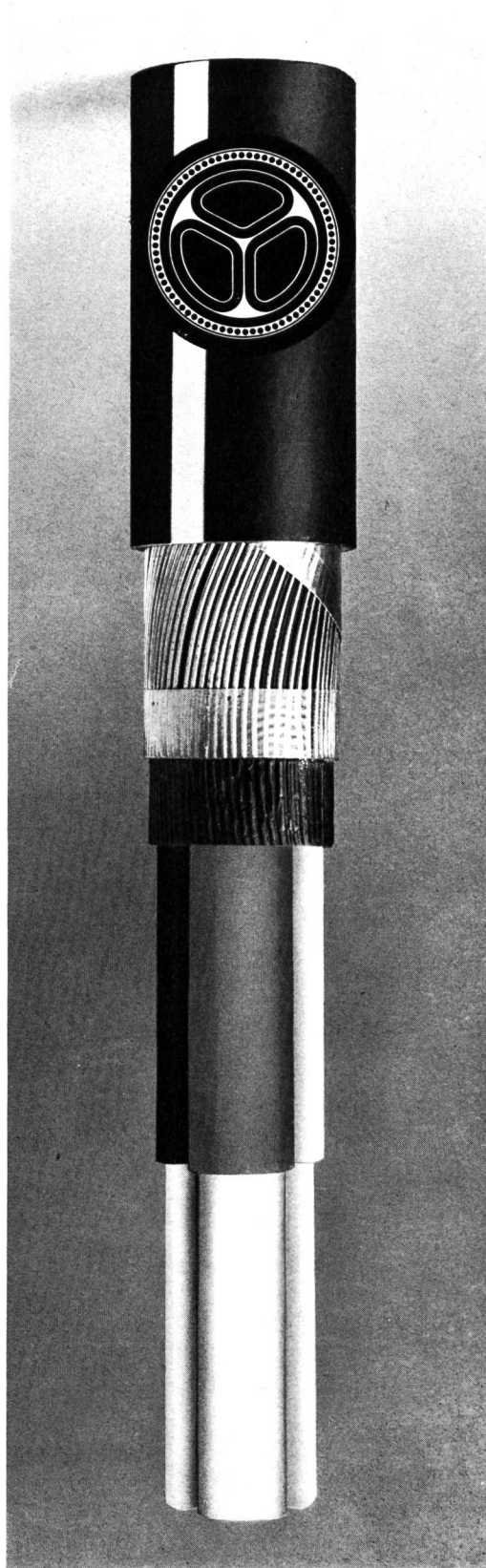
8035 Zürich, Beckenhofstrasse 16
Telefon 01/26 97 40, Telex 53 844

Filialen:

1004 Lausanne 19, av. de Beaulieu, Tél. 021/34 72 65
ab April 1975: 021/32 72 72

1206 Genève, 24, av. de Champel, Tél. 022/47 41 12

Verlangen Sie bitte die Mediadokumentation 1975



CABLES CORTAILLOD

Die wirtschaftliche Lösung:

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



Wasser ist ein Fall für uns.

Wasser wird immer kostbarer.

Kostbar genug, um es genau zu messen.

Kostbar genug, um es mit WFA-Zähler zu messen.

Wir stellen für jeden Bedarf und in allen Nennweiten Kalt- und Heisswasserzähler her.

WFA-Programm

Elektronische Mengenanlagen mit Fernübertragung, Kalt-, Warm- und Heisswasserzähler, Wärmezähler für Heizkostenverteilung, Dosieranlagen und Ringkolbenzähler, Impulsgeber und Wassermünzautomaten.

Beratung und Dokumentation durch

50 Jahre



Wassermesserfabrik AG Zürich

Griesernweg 26 8037 Zürich Tel. 01/44 47 48

Gachot Kugelhahn

V 16

Körper in Sekunden

aus- und wieder

eingebaut

Lieferbar:

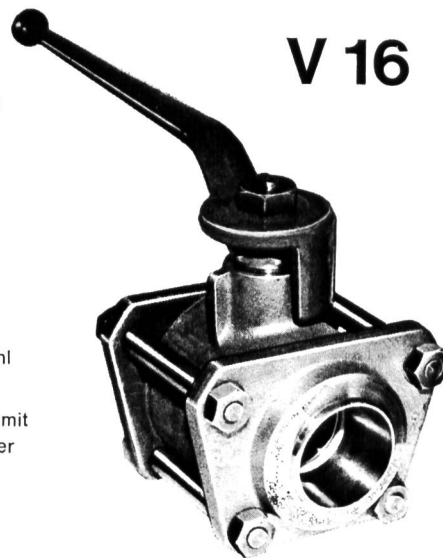
- in rostfreiem Stahl oder GTS 35
- zum Schweißen, mit Innengewinde oder Flanschen
- mit pneum. oder elektr. Steuerung

Generalvertretung für die Schweiz:

**mat
kemi**

MATKEMI AG
4106 Therwil
Erlenstrasse 27
Tel. 061/73 48 22
Telex 62 440

Verlangen Sie unsere Unterlagen



Der Rhein von den Quellen bis zum Meer

Unter diesem Titel erscheint die Mai/Juni-Ausgabe der «Wasser- und Energiewirtschaft» als Sondernummer. Ueber 20 namhafte Fachleute werden mit fundierten, redaktionellen Artikeln über die wirtschaftlichen und oekologischen Probleme des Rheins informieren.

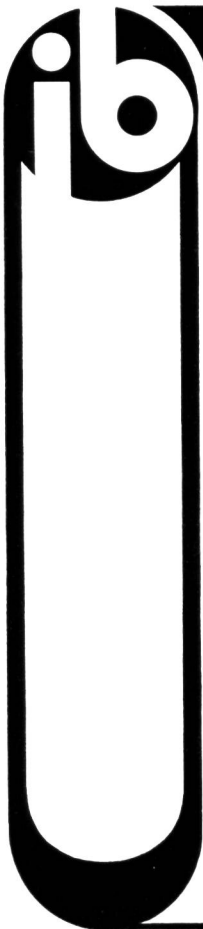
Eine Beteiligung mit einem Inserat an diesem umfassenden Werk bringt Ihnen viele Vorteile. Reservieren Sie deshalb rechtzeitig Ihren Platz.

Erscheinungsweise: 16. Juni 1975
Anzeigenschluss: 23. Mai 1975
Insertionspreise: 1/1 Seite Fr. 775.—
1/2 Seite Fr. 420.—
1/4 Seite Fr. 235.—

Trotz erhöhter Auflage gelten die normalen Insertionspreise!

Verlangen Sie die Mediaunterlagen bei:

IVA AG, Abt. «Wasser- und Energiewirtschaft»,
Postfach, 8035 Zürich, Telefon 01 26 97 40,
Telex 53 844



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**

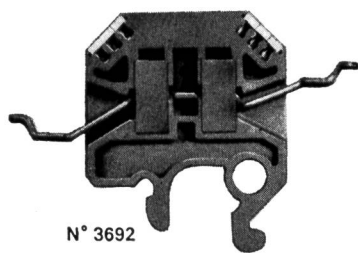
- **Oelunfälle**

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.

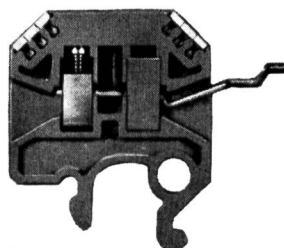
Kleinklemmen 2,5 mm² 800 V



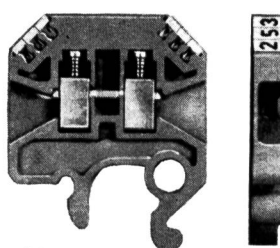
N° 3692

zum Aufstecken auf
Tragschienen
nach 32 DIN 46277

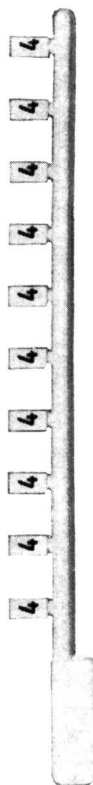
Unzerbrechlich
Kriechstromfest
Tropensicher
Sehr preiswert



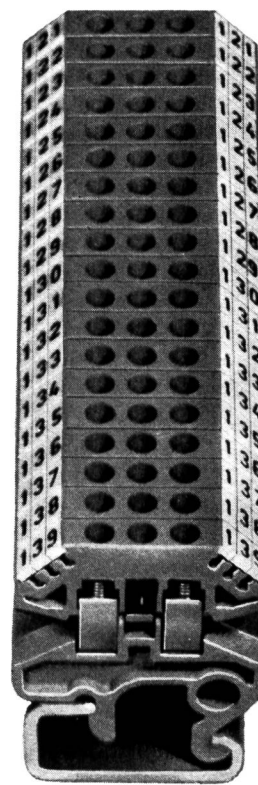
N° 3693



N° 3700



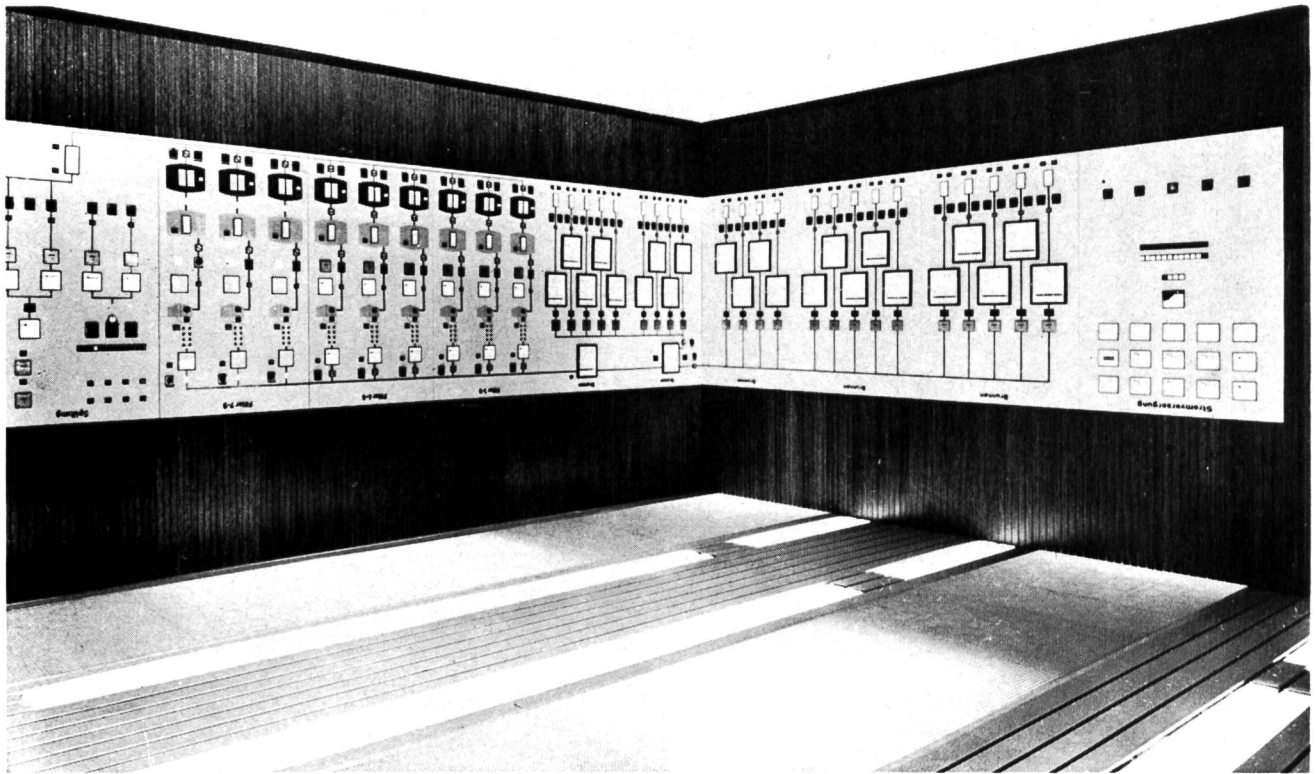
N° 3958



OSKAR WOERTZ BASEL

Fabrik elektrotechnischer Artikel

CH-4002 Basel Eulerstrasse 55 Telefon 23 45 30



Unsere Ingenieure werden laufend mit Problemen der Trink- und Abwassertechnik konfrontiert. Wir sind in der Lage, hervorragend angepasste Lösungen auszuarbeiten. Wir liefern modernste Mess-, Regel- und Fernwirkssysteme

Setzen Sie sich mit uns in Verbindung

- wenn geeignete Mess- und Ueberwachungssysteme für Wasserstand, Durchfluss und Druck benötigt werden,
- wenn für die Wasseraufbereitung zweckmässige selbsttätige Filtrerrückspüleinrichtungen, Regelungen oder Messungen in Roh- und Reinwasser erforderlich sind, Zusammenarbeit mit leistungsfähigen Partnern.
- wenn Pumpen wasserstands- oder druck- und durchflussabhängig gesteuert werden müssen,
- wenn Fernmessanlagen und zentrale Warten zu errichten sind,
- wenn es um den ganzen elektrischen Teil einer Trinkwasserversorgung geht, in Zusammenarbeit mit leistungsfähigen Partnern.



Vertretung:

Mess- und Regelanlagen für die Trinkwasser- versorgung

**MESSEN • STEUERN • REGELN
AG FÜR MESSAPPARATE BERN**

Schläflistrasse 17 Telefon 031 42 15 06