

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 84 (1958)
Heft: 15: Problèmes actuels du béton, fascicule no 1

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

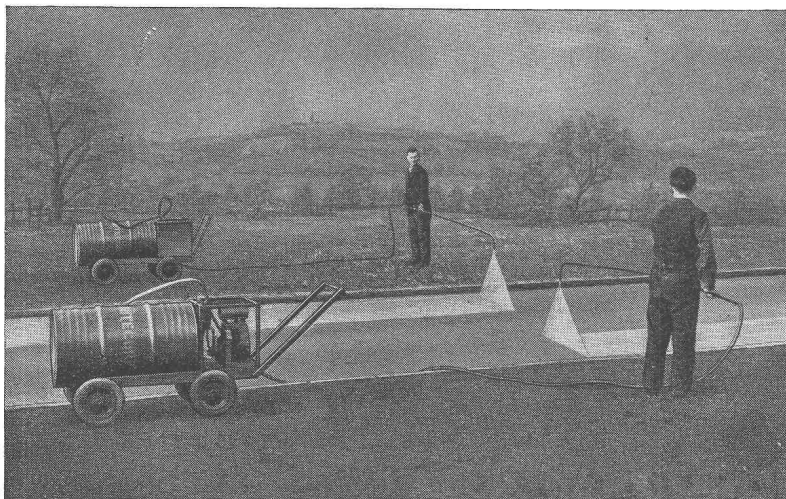
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 27.01.2026

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

„RITECURE„

la seule protection efficace du béton jeune



Le produit éprouvé depuis 25 ans !

L'Emulsion résineuse qui bouche l'orifice des capillaires et soustrait ainsi la surface du béton jeune à toute évaporation notable jusqu'à durcissement complet.

Le produit qui est appliqué et agit immédiatement après la mise en œuvre du béton.

La pellicule qui empêche toute microfissuration provenant du retrait du béton frais.

L'enduit de protection qui s'impose dans la construction des routes à grand trafic, des chemins, des pistes d'envol et de toutes les superstructures en béton.

Distributeur exclusif pour la Suisse :

SOCIÉTÉ ANONYME
JOLY BUREAU TECHNIQUE
MACHINES LAUSANNE

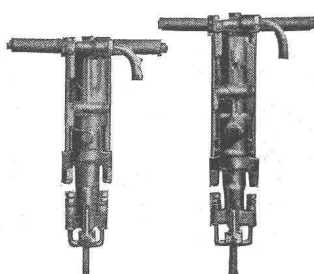
23 Av. Dapples

Tél. 261681

Les compresseurs et outils pneumatiques

GARDNER - DENVER

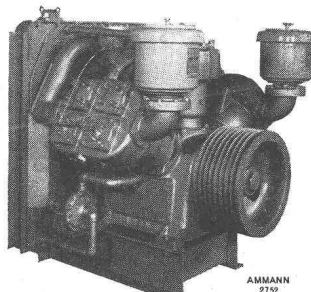
sont en tête du progrès



Marteaux perforateurs



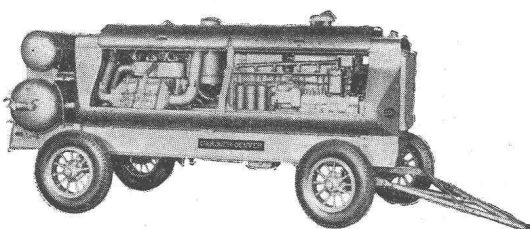
Pompe
immergée
ne s'enfonçant
pas dans la
boue



Compresseur stationnaire
Type WB



Graisseur
automatique,
couplant l'air
comprimé
en cas de vide



Compresseur roulant Type WH-600 D
avec moteur Diesel « Caterpillar »

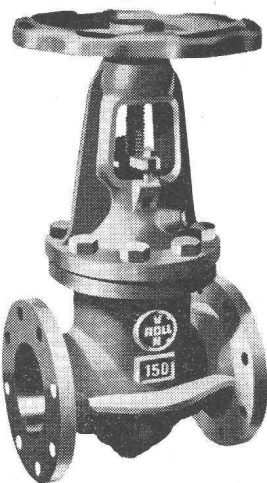
Représentant exclusif pour la Suisse :

U. AMMANN

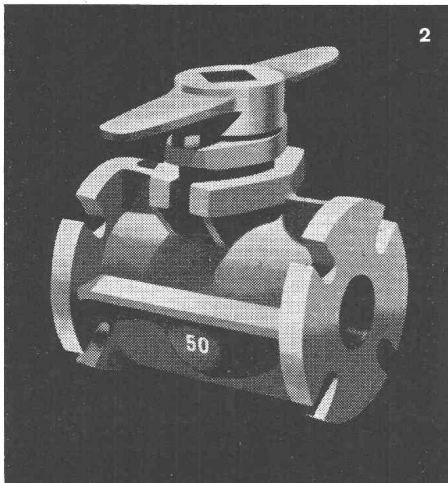
Ateliers de Construction S. A.

Langenthal

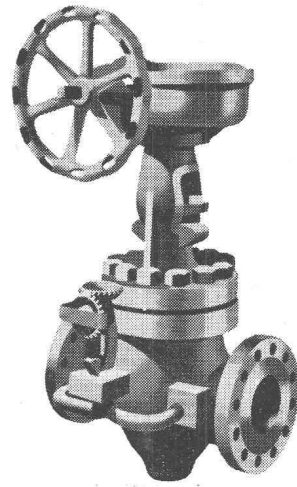
Tél. (063) 22702



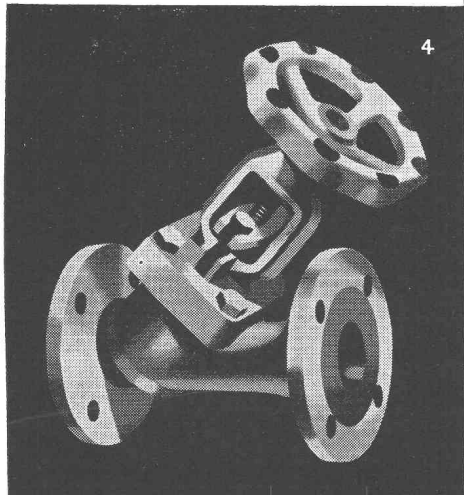
1



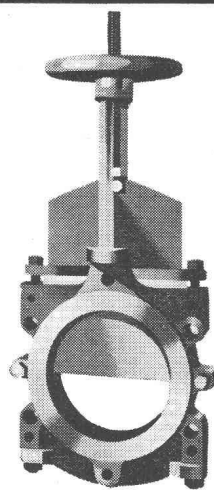
2



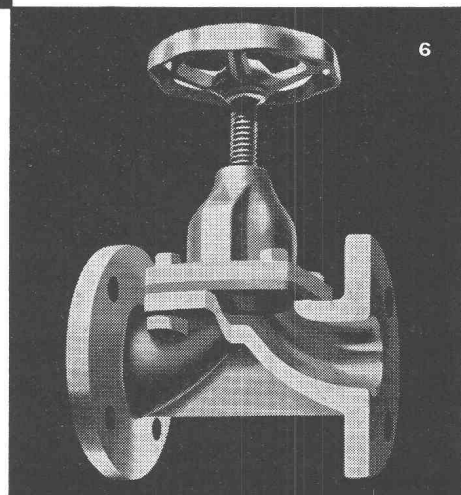
3



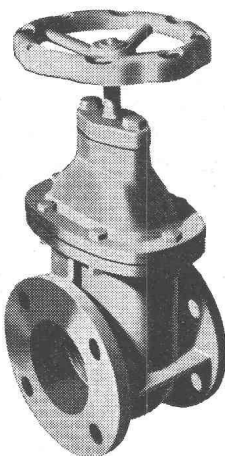
4



5



6



7

Robinetterie industrielle pour tous fluides, pressions et températures

Société des
Usines de Louis de Roll S.A.
Usines de Klus, Klus (Suisse)

De Roll

De notre programme de fabrication :

- 1 Robinets-vannes à coin PN 16, 25 et 40 atm., pour eau surchauffée, vapeur et liquides offrant des difficultés d'étanchéité, pour températures de service supérieures à 120°C, en fonte ou acier coulé. Etanchéité permanente.
- 2 Robinets à biseau en Silacid, résistant à presque tous les acides employés dans l'industrie chimique.
- 3 Robinets-vannes pour les plus hautes pressions, pour toutes pressions et températures intervenant dans l'industrie, en acier coulé ou en acier coulé résistant au fluage. Etanchéité permanente.
- 4 Soupapes à passage libre pour acides PN 10 atm. en fonte ou acier coulé inoxydable résistant aux acides.
- 5 Vannes pour matières pâteuses, pour l'industrie de la cellulose et du papier, ainsi que l'industrie chimique.
- 6 Soupapes à membrane en caoutchouc pour tous liquides, spécialement pour alcalis, acides, eau. Températures jusqu'à 100°C. Pas de presse-étoupe.
- 7 Robinets-vannes à coin sans presse-étoupe, PN 6, 10 et 16 atm. pour eau froide, eau chaude, vapeur, air comprimé, vacuum et huile, pour températures de service jusqu'à 120°C.

SOCIÉTÉ ANONYME **CONRAD ZSCHOKKE**

RUE DU XXXI DÉCEMBRE 42 GENÈVE

ENTREPRISE



BUREAU D'ÉTUDE

GÉNIE CIVIL — BÂTIMENT — CONSTRUCTIONS MÉTALLIQUES

IMPRIMERIE

LA CONCORDE

TYPO * OFFSET



RELIURES A ANNEAUX
WIRO - MULTO - FLEXO

Terreaux 29-31

LAUSANNE

Tél. 23 92 95

Asphaltages



Linoléums
Parquets de liège, Plastofloor
Sols en caoutchouc
Sols divers



LAUSANNE - MALLEY

Avenue du Chablais 37 Tél. 24 39 01

PIERRE DU VALAIS

Dalles de Sembrancher

Tout-venant, épaisseur de 3 à 6 cm. plan naturel, poids 100 à 120 kg au m².

Idem, 1^{re} qualité, choisie, grandeur minimum 40/60.
Idem, dalles de découverte, couleur grise - jaune (bon marché).

Idem, pour dallage régulier, délinéée rectangulaire ou carrée, à une ou deux dimensions fixes.

Dalles passe-pieds.

Bordurettes à une arête délinéée.

Bordures pour jardin et route, taillées ou tranchées, épaisseur 4 - 5 - 8 - 10 cm.

Escaliers - Encadrements - Tablettes.

Moellons tout-venant - Moellons façonnés, prêts à la pose.

Pergolas - Couverte de mur de 4 à 6 cm d'épaisseur.

Piliers en moellons - Couverts de piliers taillés.

Bordures forestières, 8/40 à une arête.

Franco domicile par mes soins, ou départ carrière.

Offre sur demande écrite :

Jean GUILGOZ, Industrie de la Pierre

CHAMPSEC / Bagnes / VS

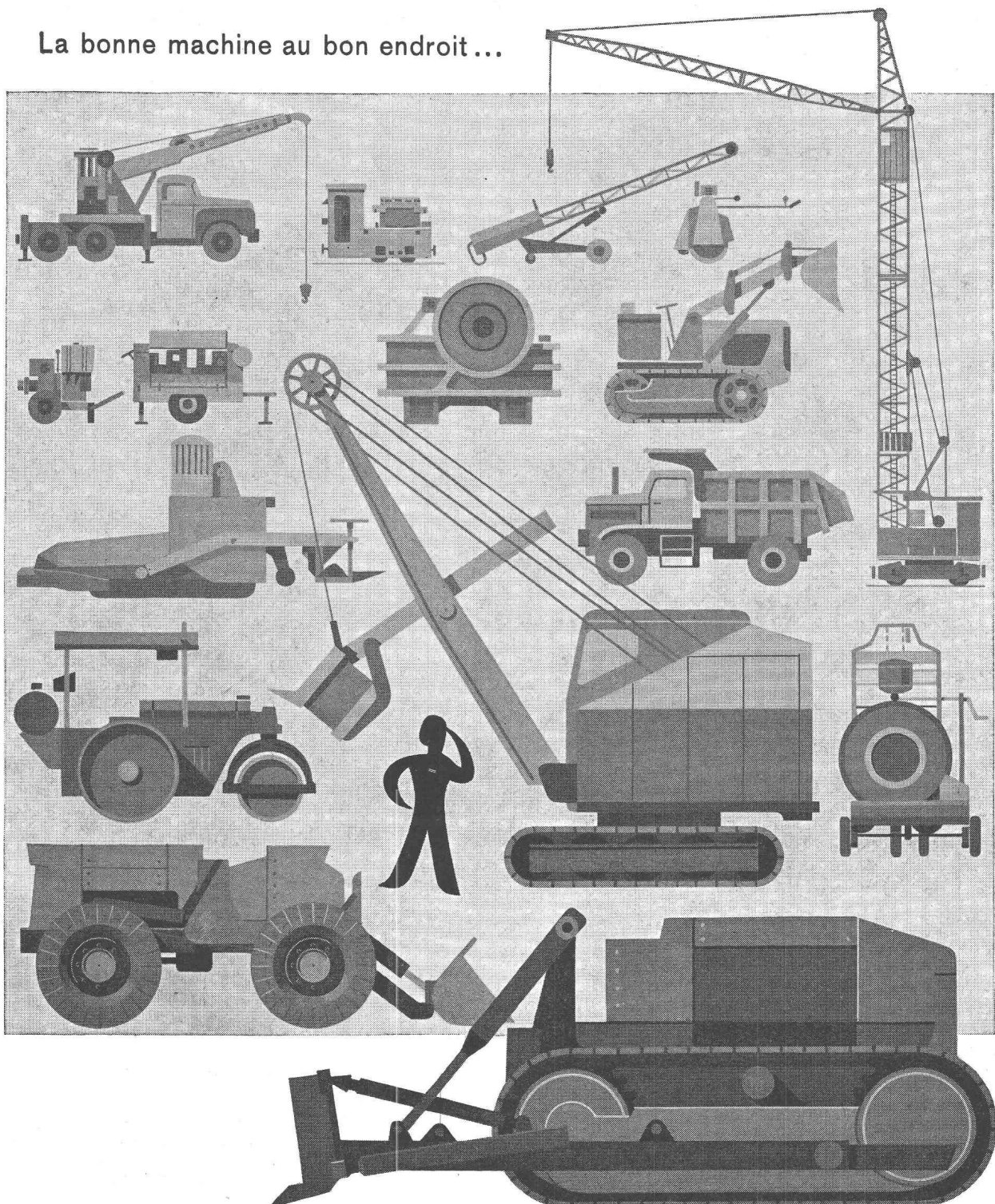
Pour le maximum
de rendement



Fraises à pivot
toujours prêtes à l'emploi
pour toutes vos noyures

Fabrique d'outils
EDOUARD IFANGER, USTER

La bonne machine au bon endroit...



Partout où vous construisez, il vous faut des machines et des outils spécialement conçus pour votre tâche, des machines dont la qualité vous assure un travail parfait et profitable.

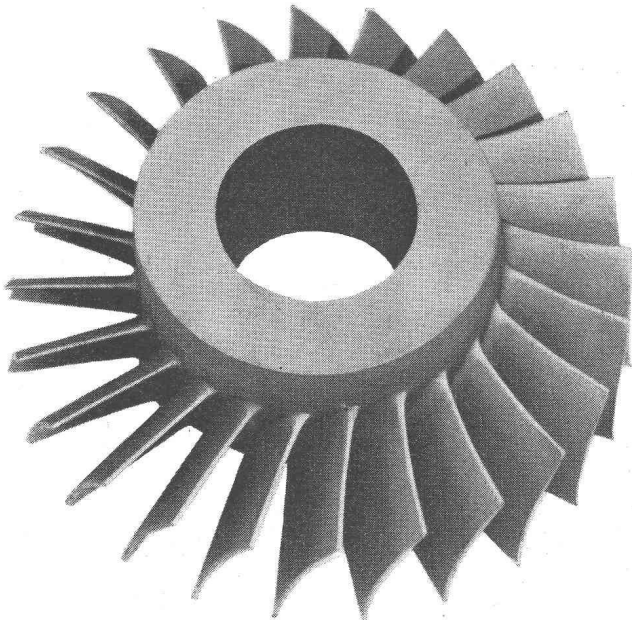
C'est vous qui déciderez d'employer la «bonne machine au bon endroit» mais sachez que, dans toute la Suisse, Robert Aebi aide depuis 77 ans les spécialistes du bâtiment à choisir les machines les mieux appropriées. Vos connaissances de la branche et l'expérience de Robert Aebi permettront de dé-

terminer à coup sûr le matériel convenant le mieux à votre travail. Et comme le programme de vente RACO englobe pratiquement toutes les possibilités, vous pourrez toujours compter sur nos recommandations impartiales, basées sur une saine expérience d'ingénieur.

Ne manquez donc pas de consulter Robert Aebi si l'acquisition de machines de construction, même petites, vous cause certains soucis. Téléphonez au (051) 231750 ou écrivez à



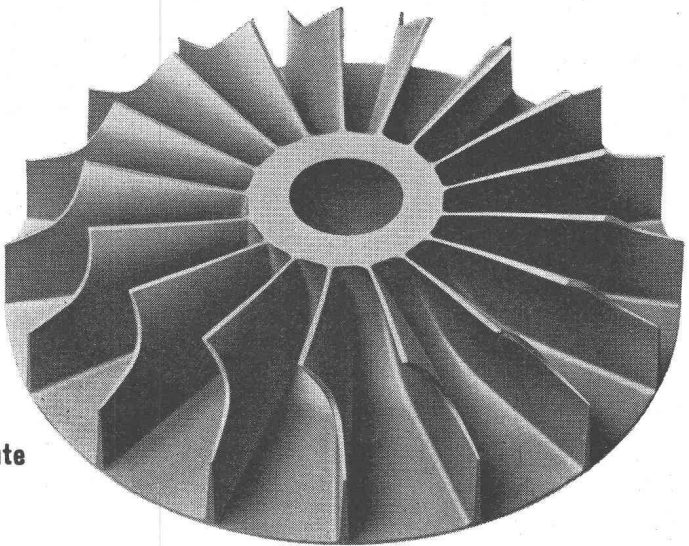
Robert Aebi
SA Zurich
Uraniastrasse 31/33



Rotor pour soufflante de suralimentation,
en acier au chrome-molybdène.

Echelle 1:1 1/2

Fonte de Précision **SULZER**



Rotor en alliage de haute
résistance thermique
Echelle 1:1 1/2

70688-2F

SULZER FRÈRES, SOCIÉTÉ ANONYME, WINTERTHUR / SUISSE

L'Exposition permanente de la Construction

LAUSANNE, Place de la Gare 12 — Tél. 23 79 29

vous renseigne sur les nouveautés dans la construction

ENTRÉE LIBRE

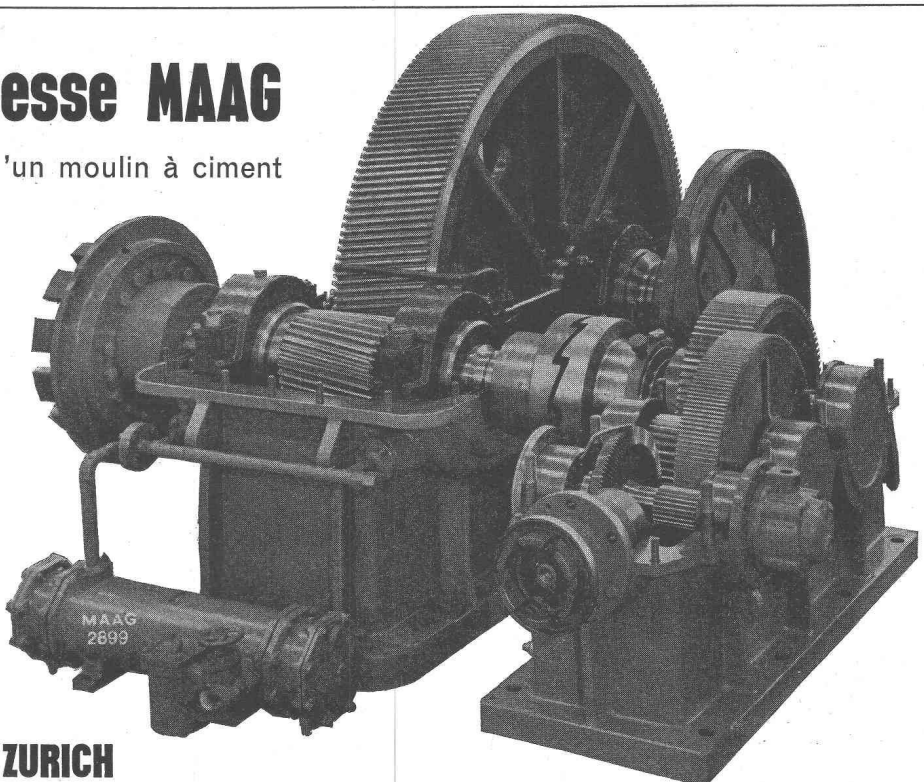
200 EXPOSANTS

Réducteur de vitesse MAAG

pour la commande latérale d'un moulin à ciment

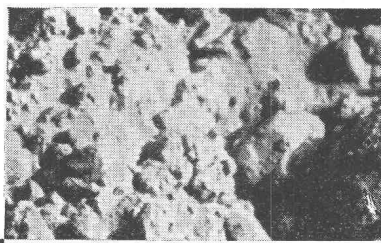
Puissance 1200 CV à 735/104 t/min.
Réducteur auxiliaire 20 CV à 960/10 t/min.
Dentures des pignons et des engrenages
coniques cémentées, trempées et
recuitées.

Les engrenages MAAG se distinguent
par leur durabilité et leur sécurité de
marche.



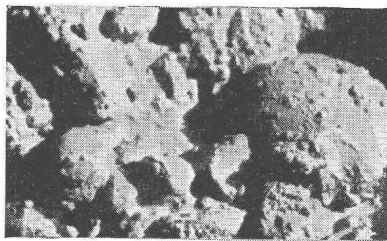
S. A. DES

ENGRENAGES MAAG ZURICH



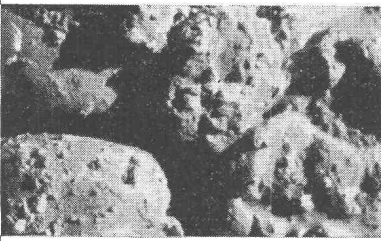
SUISSE

Barrages de Zervreila, Moiry et Zeuzier ;
Grande-Dixence, 2^e étape ;
Adjuvant du béton **FRO-Bé**



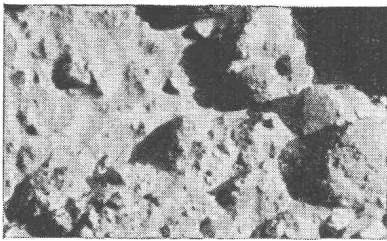
AUTRICHE

Kamp-Kraftwerke : barrages
d'Ottenstein, Dobra-Krumau
et Thurnberg-Wegscheid
Adjuvant du béton **FRIOPLAST**
Barrage d'Ybbs-Persenbeug
Adjuvant du béton **FRIOPLAST**
et **JOINT-SIKA**



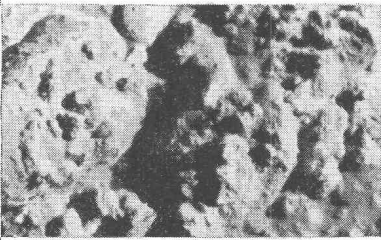
ALLEMAGNE

Barrage de l'Oleftal
Adjuvant du
béton **PLASTOCRETE**
Barrage de l'Okertal
Adjuvant du béton **FRIOPLAST**



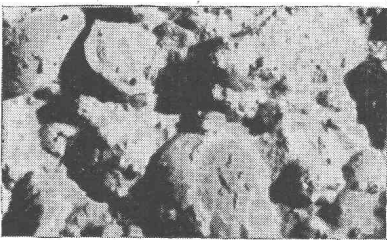
ITALIE

Barrage de Cancano II
Adjuvant du béton **FRIOPLAST**
Barrage de Fedaia
Adjuvant du béton **FRIOPLAST**



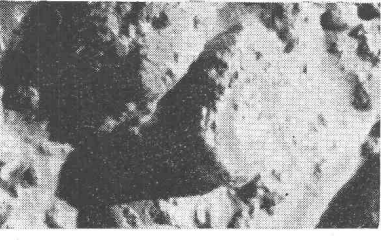
ESPAGNE

Barrage de Compuerto
Adjuvant du
béton **PLASTOCRETE**



VENEZUELA

Centrale de Macagua
sur le Rio Caroni
Adjuvant du
béton **PLASTIMENT**



MEXICO

Centrale de la Compania
Mexicana de Luz y Fuerza
Motriz SA à Patla
Pour l'étanchéité des
galeries : **SIKA**



Gaspard Winkler+Cie

FABRIQUE DE PRODUITS CHIMIQUES POUR LA CONSTRUCTION - ZURICH 48
LAUSANNE - 10, AVENUE DE LA GARE - TÉL. (021) 232813 - BERNE (031) 85757

**Société des chaux et ciments
de la Suisse romande**

Pour les ouvrages exposés à certains agents agressifs, en particulier les eaux séléniteuses, un ciment spécial a été mis au point par nos laboratoires. Il est fabriqué par l'usine de Vouvry sous le nom de

SULFIX

Ce liant est un ciment du type "Ferrari" dont la composition chimique répond aux normes SIA prévues pour le "ciment portland résistant aux eaux sulfatées".