

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **95 (1977)**

Heft 15

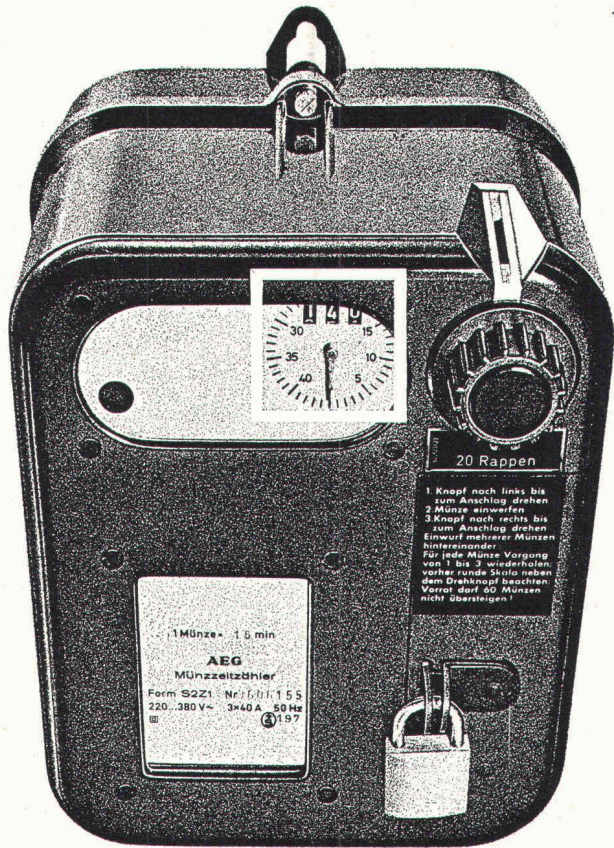
PDF erstellt am: **16.11.2019**

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.



AEG Münzschaftautomat. Mit Zählwerk nach Mass.

AEG Münzschaftautomaten haben ein Zählwerk nach Mass. In elf Laufzeiten zwischen 8 und 80 Minuten. Für Zäuner, Zwanzger und Fünfger. Oder Fränkler, Zweifränkler und Wertmarken.

AEG Münzschaftautomaten sind problemlos in der Montage und ermöglichen einfaches Einziehen fälliger Kosten, z.B. in Waschküchen, Trocknungsanlagen oder Kegelbahnen. Und für Beleuchtungsanlagen, Saunas oder Solarien.

Fr. 354.-

ELEKTRON AG

Generalvertretung AEG-TELEFUNKEN
8804 Au ZH, Telefon 01 783 01 11

Westschweiz: Prodélec SA, 1099 Les Cullayes, Téléphone 021 93 20 86

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine. Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich, der ASIC, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

95. Jahrgang Heft 15

14. April 1977

Inhalt

Die statische Berechnung erdverlegter Kanalisationsrohre unter besonderer Berücksichtigung der flexiblen Rohre. Von *Werner Heierli und Fei-Loung Yang*, Zürich 207*

Die dieselelektrischen Lokomotiven Am6/6 der Schweizerischen Bundesbahnen (Schluss). Von *Martin Gerber, Max Müller und Peter Winter*, Bern 217*

Umschau

Deutsch-amerikanische Zusammenarbeit in der Umweltschutzforschung. Verbesserte technische Möglichkeiten zur Trinkwassergewinnung. Leisere Gross-Dieselmotoren. Union internationale des architectes 227*

Wettbewerbe

Ingenieurwettbewerb Sitterviadukt der N1. Primarschule Mauren FL. Berufsschule, Kleinschwimmhalle und Bauten für Zivilschutz in Poschiavo GR. Kirchliches Zentrum Port, Nidau BE 228

Grüne Seiten vorn

Laufende Wettbewerbe G 53

Wettbewerbsausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft G 54

Grüne Seiten hinten

Aus Technik und Wirtschaft. Buchbesprechungen . . G 55

Ankündigungen. Stellenvermittlung ESA und GEP/SIA G 56

Vorschau auf das nächste Heft

«Wie weiter?». Festvortrag von Frei Otto zum 122. Schinkelfest des Architekten- und Ingenieurvereins zu Berlin.

Die Kanalisationsnorm des SIA

SIA-Informationen