**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung

**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 94 (1976)

**Heft:** 40

Inhaltsverzeichnis

### 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

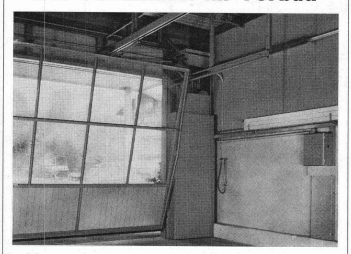
## Terms of use

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: 22.10.2025** 

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

# HARTMANN Der Fachmann im Torbau



# Normtore von HARTMANN — eine Klasse besser

Kipptore Typ OK-F (mit Federzug, ohne Rücklaufschienen), Kipptore Typ OK-G (mit Gegengewichten an Hebelarmen), Kipptore Typ OK-S (mit hängenden Gegengewichten an Hebelarmen)

## Spezialtore HARTMANN ein Programm, das keine Wünsche offen lässt

Wir bauen Spezialtore in jeder Ausführung und Grösse: Kipptore mit Seilzug (halb- oder ganz-verschwindende Ausführungen), Frontschiebetore, Teleskopschiebetore, Flügeltore, Faltschiebetore, Hubtore, Hubkipptore, Kranklappen, Kranschieber, Tore mit feuerhemmenden und schalldämmenden Füllungen.

## Torantriebe und Torsteuerungen

Wir fabrizieren für jeden Tortyp den geeigneten elektromechanischen Antrieb. Unsere Torsteuerungen sind auf die Antriebe abgestimmt.

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung im Torbau. Kommen Sie mit Ihren Torproblemen bereits in der Planungsphase zu uns. Wir lösen sie, Tag für Tag.

HARTMANN bietet integrierte Problemlösungen und Vollservice für den gesamten Fassadenbereich.

Fassadenverkleidungen, Fenster, Rolladen, Tore — «aus einer Hand».

## HARTMANN+CO AG

Metallbau + Rolladen, 2500 Biel, Tel. 032/420142



Filialen in Basel, Bern, Camorino, Freiburg, Genf, Lausanne, Luzern, Neuenburg, Schönenwerd, Solothurn, Sitten, St. Gallen, Tavannes, Winterthur, Zürich

Wir sind stets in Ihrer Nähe.

## 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.

94. Jahrgang Heft 40

30. September 1976

## Inhalt

Bruchwiderstand und Bemessung von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken. Erläuterungen zur Richtlinie 34 der Norm SIA 162. Von <i>Joseph Grob</i> und <i>Bruno Thürlimann</i> , Zürich	593*
Wasser als Dichtungsmedium. Bauausführungsgerechtes Abdichtungssystem für Stehtankanlagen. Von Karl Vogt, Wildegg	600*
Schweizerische Strahlflugzeuge und Strahltriebwerke. Überschallprojekte P-16C/P-17. Von Georges Bridel,	
Luzern	602*
Wettbewerbe	
Kirchen- und Begegnungszentrum in Steinhausen ZG. Oberstufenschulhaus Sternmatt in Baar ZG. Hotel in Abu Dhabi, United Arab Emirates. Ideenwettbewerb Schwarztor- und Güterhofareal in Schaffhausen. Mehrzweckgebäude in Mattstetten BE. Werkheim Uster ZH.	606
Umschau. Kältetest für Methanol-Autos. Ferngesteuerter Hebekran für den Unterwassereinsatz. Verbesserung medizinischer Leistungen dank EDV	606
Grüne Seiten vorn	
	G 145
Wettbewerbsausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft	G 146
Grüne Seiten hinten	
Buchbesprechungen. Engineering Compendium on Radiation Shielding. AEG-Hilfsbuch. Le Projet de Béton précontraint	G147
Ankündigungen. Kurzmitteilungen. Stellenvermitt- lung: European Space Agency. SIA/GEP	
그 [ 2 ] [ [ [ [ [ [ ] ] ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ ] [ [ ] ] [ ] [ ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [ [ [ ] ] [	

#### Vorschau auf das nächste Heft

Betrachtungen zur Entwicklung der Solartechnik in der Schweiz