

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 114 (1996)
Heft: 38

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

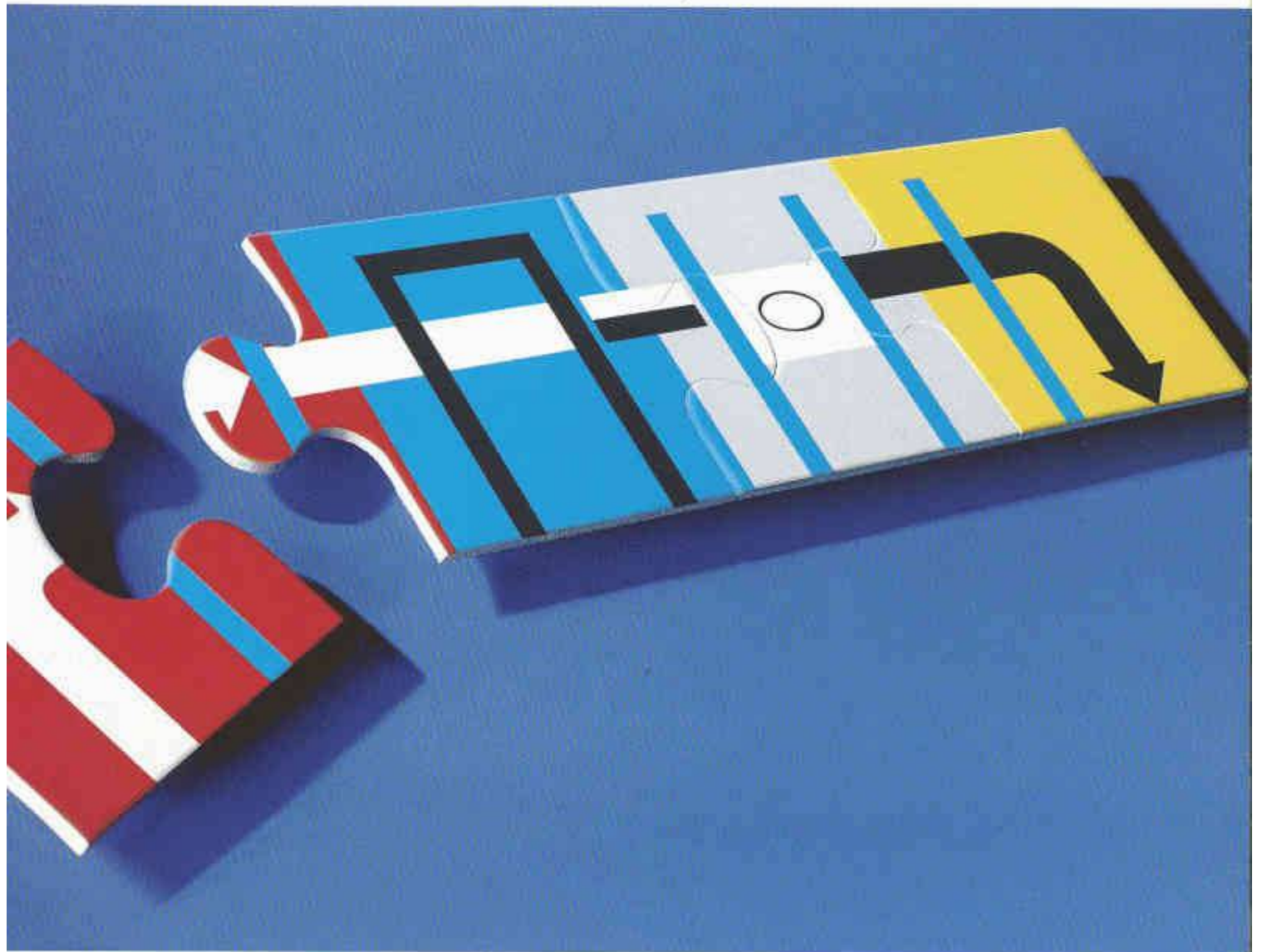
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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



Paßt genau:
Das **FRIATEC** System mit eingebauten
Servicevorteilen

So steht die Umwelt gleich mit auf dem Plan



FRIAPHON

Schalldämmendes Hausabfluß-System – bei Bedarf mit Brandschutzmanschetten



„Das Ganze ist mehr als die Summe seiner Teile“

Genau das ist es, was das FRIATEC System so auszeichnet. Aus vier Einzelkomponenten entsteht ein Komplettsystem vom Wasserzähler bis zur Grundleitung. Der Mehrwert liegt auf der Hand: mehr Sicherheit, mehr Schnelligkeit, mehr Wirtschaftlichkeit.

Denn viele Hersteller, viele Systeme – das heißt naturgemäß viele Probleme. Diese beginnen häufig schon in der Planungsphase und setzen sich auf der Baustelle fort. Mit dem FRIATEC System haben Sie's einfacher: Trinkwasser, Sanitärmodule, Spül-Systeme und Abwasser – alles aus einer Hand und perfekt aufeinander abgestimmt bei Planung und Installation. Ergänzend dazu: **umfassende Gewährleistung ohne Schnittstellenproblematik** und ein Top-Servicepaket.

FRIATEC . Stark im System, stark im Detail.

Für höchste Anforderungen: Mehrwert durch modernste Sanitärtechnik

- Exzellente Trinkwasserqualität: FRIATHERM ist frei von Blei und Cadmium und läßt Kalk und Rost keine Chance.
- Ressourcen schonen leichtgemacht: FRIABLOC WC-Module und der Spülkasten 4000 mit neuer 2-Mengen-Spültechnik.
- Mehr Ruhe in einer lauten Welt: FRIAPHON reduziert Abflußgeräusche auf ein Minimum.
- Recycling wie es sein muß: Alle FRIATEC Produkte sind voll recyclingfähig.

FRIABLOC

WC-, Urinal-, Waschtisch-
und Bidetmodule
für Naß- und Leichtbau

FRIATEC Spül-Systeme

Spülkasten 4000 in
elegantem Design und extrem
variables Urinal-Modul*



FRIATHERM

Installations-System in
flexibel und starr für alle Kalt-
und Warmwasserleitungen



Der ganz normale Service...

- Ausführliche Systembroschüren, Montagerichtlinien und Technische Informationen.
- Benutzerfreundliche Planungssoftware für Trink- und Abwasseranlagen nach DIN 1988 und DIN 1986 (Schutzgebühr).
- Kostenlose Ausschreibungstexte in Datenorm-Format und Word.
- Kompetenter Außendienst mit über 100 Fachberatern.

...und der ganz besondere Service

- Alles Wissenswerte im praktischen Ordner: die FRIATEC System-Planungsunterlagen.
- Planer-Seminare in unseren Schulungszentren – exakt auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt.
- Interaktive Disketten mit wertvollen Fachinformationen über Schallschutz und Brandschutz (Schutzgebühr).
- Rücknahmegarantie für alle Kunststoffverarbeitungsreste über den FRIATEC/KRV** Wertstoff-Container.

Das FRIATEC Gewährleistungs-Konzept

- Größtmögliche Sicherheit durch umfangreiche Gewährleistungsverträge mit dem ZVSHK, dem BHKS und vielen europäischen Fachverbänden.
- Durchgängige Sicherheit bei Planung und Installation ohne die bekannte Schnittstellenproblematik.



FRIATEC Hotline

Unterlagen und Seminare:
0 52/6 74 07 23

FRIAPHON

FRIABLOC

FRIATEC Spül-Systeme

FRIATHERM

Sicher: FRIATHERM

Voll recyclingfähiges Installations-System in flexibel und starr. Revolutionäre Verbindungstechnik mit vielen praxismgerechten Details. Hochwertiger Kunststoff verhindert Kalkablagerungen und Korrosionsschäden. Extrem belastbar: mindestens 50 Jahre mit 70 °C bei 10 bar.

Schnell: FRIABLOC

Variable WC-, Urinal-, Waschtisch- und Bidet-Module – jeweils nur eine Version für Naß- oder Leichtbau durch speziell-

len Leichtbaufuß. WC-Module mit umweltschonender 2-Mengen-Spültechnik und austauschbaren Farbdekorleisten an der Betätigungseinheit. FRIABLOC Register: komplett vorgefertigt für Schachtsanierungen.

Sparsam: FRIATEC Spül-Systeme

Mit IF Design-Preis und Ökologiepreis ausgezeichnete Spülkasten 4000. Umweltschonende 2-Mengen-Spültechnik (3,5 / 6-9 Liter), Keramik-Optik, hohe Stabilität und hohe Schalldämmung. Extrem variables Urinal-Modul* mit separaten Betätigungseinheiten für

Hand- oder Infrarot-Auslösung. Fertigung in Sandwichtechnik mit zähelastischem Kern aus Recyclaten.

Still: FRIAPHON

Heißwasser- und korrosionsbeständiges Hausabfluß-System von DN 50 bis DN 150 mit weit unter der Schallschutznorm liegenden dB(A)-Werten. Verarbeitungsfreundlich und voll recyclingfähig. Wo F 90 verlangt wird, erfüllen die speziellen FRIAPHON Brandschutzmanschetten alle Anforderungen.

* lieferbar ab 1. Juli 1996

0 52 / 6 74 07 10

Mehr Infos? Einfach faxen!

Ich möchte Infos über:

- FRIATHERM Installations-System
- FRIABLOC Module
- FRIABLOC Register
- FRIATEC Spül-Systeme
- FRIAPHON Hausabfluß-System
- FRIATEC Services
- FRIATEC Seminarprogramm

Name: _____

Firma: _____

Straße/Postfach: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

Telefax: _____