

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 35: Abwassersanierung Zürich Nord

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

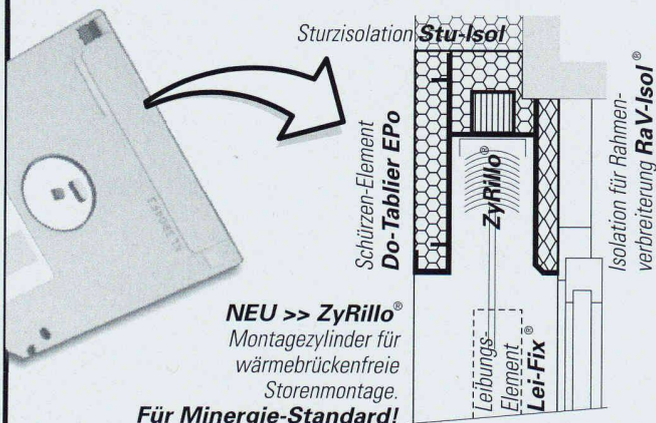
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

Download PDF: 17.07.2025

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

Devisieren leicht gemacht!

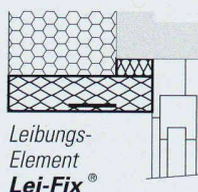
Ausschreibungstexte für Dosteba-Elemente!



NEU >> ZyRillo®
Montagezylinder für
wärmebrückenfreie
Stoßmontage.
Für Minergie-Standard!

Bestellen Sie per Fax oder
E-Mail Ihr Gratisexemplar:

**Ausschreibungstexte für
Elemente zu Wärmedämm-
systemen nach NPK**
3,5"-Diskette, PC-formatiert,
für Schnittstelle **SIA 451**



Leibungs-
Element
Lei-Fix®

Dosteba AG

CH-8184 Bachenbülach
Telefon ++41 (0)1 886 34 10
Fax ++41 (0)1 886 34 14
E-Mail: dosteba@dosteba.com
Internet: www.dosteba.com

**Elemente sind
unsere Stärke**

Höchstdruck-Wasserstrahlen

**Bestellen Sie jetzt
das neue Verbands-
Handbuch!**



Als Architekt, Ingenieur
oder Bauplaner
finden Sie darin alle
Informationen über:

- Technik und Verfahren
- Anwendungsbereiche
- Testberichte
- Musterdevis
- Mitgliederliste
- und vieles mehr

Fordern Sie solange
noch vorrätig ein
Exemplar zum Preis
von Fr. 65.-* an beim:
(*exkl. Versandkosten)

Höchstdruck-Wasserstrahlen

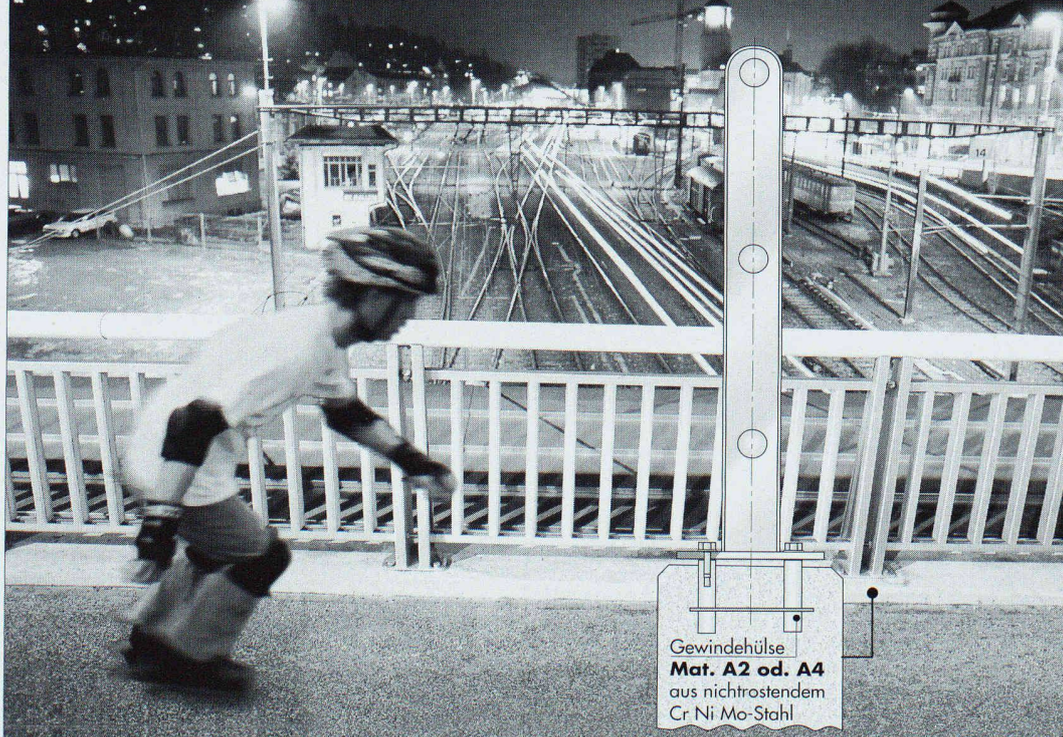


**Schweizerischer
Fachverband für
Hydrodynamik
am Bau**

Postfach 71
5303 Würenlingen
Telefon 071-626 51 42
Fax 071-626 51 31

Höchstdruck-Wasserstrahlen

Die Geländer-Befestigungstechnik von Walser begeistert nicht nur Fachleute...



- Schutz vor
Bauschäden
- korrosionsbeständig
- einfacher montiert
- schneller und besser
repariert



WALSER+CO.AG

CH-9044 Wald
Tel. 071 - 877 15 21
Fax 071 - 877 15 07

Gewindehülse
Mat. A2 od. A4
aus nichtrostendem
Cr Ni Mo-Stahl