

Zeitschrift: Archi : rivista svizzera di architettura, ingegneria e urbanistica = Swiss review of architecture, engineering and urban planning
Herausgeber: Società Svizzera Ingegneri e Architetti
Band: - (2004)
Heft: 2

Sonstiges

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

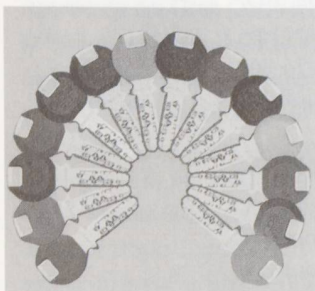
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 07.01.2026

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



Kaba star, il sistema di chiusura per le esigenze più individuali

Kaba star riunisce in sé una tecnica elaborata, la selezione dei materiali migliori e un lavoro di alta precisione. Un incredibile numero di varianti di chiusura forma il presupposto per soddisfare le alte esigenze di sicurezza anche in impianti di chiusura complessi come quelli impiegati nell'industria o nelle amministrazioni. Sempre al passo con le tecniche di sicurezza più attuali, Kaba star dimostra di essere un investimento sicuro e complementare ampliabile. Ciò lo rende la base ideale per l'ampliamento futuro mirato, ad esempio, con i sistemi Kaba mecatronici ed elettronici (Kaba elostar e Kaba elologic).

Pianificazione moderna di impianti di chiusura. Kaba star rende possibili le pianificazioni moderne, flessibile ed orientate verso il futuro degli impianti di chiusura (impianti di chiusura strutturati). Questi tipi di pianificazione sono graditi particolarmente a progettisti e proprietari di impianti di chiusura, perché offrono la soluzione ideale per ogni esigenza.

Particolarità dei cilindri. Per offrire sicurezza anche contro i più moderni utensili da scasso il cilindro Kaba star, nella variante Kaba antidrill, è disponibile anche con una nuova protezione particolarmente resistente contro la perforazione.

I colori rendono tutto più chiaro. Su richiesta, è possibile decorare le chiavi Kaba star con eleganti clip colorate. Le clip in plastica ben lavorata, una delle quali è addirittura fluorescente, sono disponibili in una gamma di 14 colori ed hanno una doppia funzione: da un lato permettono di riconoscere a prima vista la chiave e si cerca, dall'altro rappresentano anche uno strumento organizzativo molto flessibile, infatti ogni clip può essere sostituita senza difficoltà da una di un altro colore.

Ulteriori informazioni:

Kaba AG - Total Access Svizzera, Mühlebühlstrasse 23, Postfach, 8620 Wetzikon Tel. 0848/85 86 87 - Fax 01/931 63 91



«Cambia l'aria. C'è Arcobaleno!»

Rapporto su «Il contributo della campagna ozono-Arcobaleno all'acquisizione di nuovi abbonanti»

Continua a crescere il numero degli abbonamenti al 50% venduti nell'ambito della campagna di informazione e sensibilizzazione ozono-Arcobaleno, promossa dal Dipartimento del territorio in stretta collaborazione con le imprese di trasporti pubblici che operano nel Ticino e nel Moesano.

Aumentano i Comuni che sostengono finanziariamente questa azione, volta a coinvolgere direttamente la popolazione nella lotta allo smog estivo.

Suscita sempre maggiori consensi e interesse la strategia avviata dal Cantone nel 2002, che si ripeterà per la terza volta nei mesi di luglio e agosto nel 2004 con lo sconto del 50% sull'abbonamento mensile Arcobaleno. Essa sarà affiancata da una promozione della benzina alchilata in collaborazione con un grande distributore nazionale.