Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 103 (1977)

Heft: 23: SIA spécial, no 5, 1977

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: 30.06.2025

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

Hydraulique et Pneumatique

Flexibles hydrauliques

• Hydroflex[®]:

types H1, T1, T2, T3, SAE 100, R1 (T),

R2 (AT), R9, R10

pour hautes et très hautes pressions jusqu'à DN 50 avec raccords usuels livrables de stock • Flexitrel®:

Flexibles en élastomère de Polvester HYTREL® renforcé de fils d'acier, supérieurs aux exigences des normes SAE 100 R1/R2, de -60°

à +150°C, conviennent également pour

installations de peinture

Técalémit-flexibles®: Tubes en Polyamide 11; tuyaux Técalan avec insertions Polyester ou

Kevlar®, DN 1,8 à 13 mm

Silverpress[®]: Tuyaux basse pression en élastomère avec tresse extérieure en fils d'acier zingué, résistant à la benzine,

aux huiles, etc.

TECHNO-HYDRAULIK AG

8052 Zürich · Leutschenbachstr. 55 Représentation pour la Suisse romande: Angst + Pfister · 1219 Genève-Le Lignon 52–54 route du Bois-des-Frères Tel. 022 96 42 11

Dalles jointives YTONG

Eléments préfabriqués armés avec joint à emboîtement

Les dalles jointives armées offrent une solution économique. Atouts essentiels: isolation thermique élevée et bonne accumulation de la chaleur; montage à sec simple et rationnel; absence de tensions dans l'ouvrage. Conjointement aux blocs, parpaings, éléments de cloison et panneaux armés de toiture, les dalles armées jointives s'intègrent au système YTONG et font la somme de toutes les caractéristiques techniques importantes.



YTONG, S.A., bureau de vente de Zurich, Grütlistr. 44, 8002 Zurich, tél. (01) 202 35 71 Dépositaires YTONG en Suisse romande :

Bois et matériaux de construction S.A. route des Jeunes 13-17 1200 Genève Tél. (022) 42 87 50

Baumaterial Laufen A.G. **4242 Laufon** Tél. (061) 89 27 17

Marti Matériaux S.A. Case postale 356 1920 Martigny Tél. (026) 2 28 85

Masson & Co. S.A. rue du Simplon 1020 Renens Tél. (021) 34 06 12

Matériaux de construction S.A. 15, route de Berne 2800 Delémont Tél. (066) 21 12 81

Sabag S.A. 89a, rue Centrale 2500 Bienne Tél. (032) 22 58 44

Coupon		

Prière de nous faire parvenir la documentation technique YTONG.

Adresse :