Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 122 (1996)

Heft: 23

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: 21.11.2025

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

Le regard " Combi " en PE prêt à l'emploi



Cunette droite avec quatre entrées supplémentaires 45° et 90° gauche et droite



5 B 63



Cunette droite, pente de la cunette 2 %, banquette 1/1 D



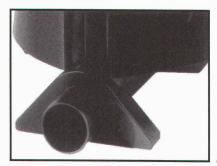
1 B 63



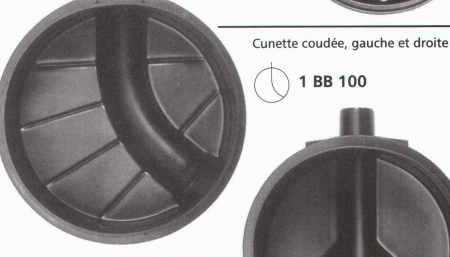
Fond de regard avec dispositif pour poussée verticale (BS)



Les regards DN 1000/800 sont muni de marches d'accès en Inox selon DIN 19555



Fond de regard "Standard" (BI)



Cunette droite avec deux entrées suppl. 45° gauche et droite



3 B 80



1 BB 100

23, route des Jeunes Case postale 1725 1211 Genève 26 Tél. (022) 343 66 51 Fax (022) 342 85 78

Le Sarnafil TG 66 étanche durablement les toits plats; il est recouvert de gravier, praticable, carrossable ou végétalisé. Le Sarnafil TG résiste également à de fortes sollicitations.

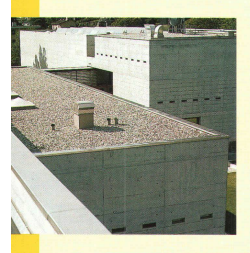
Le Sarnafil TG 66 ménage l'environnement. Des polyoléfines souples, une durée de vie exceptionnellement longue et une possibilité de recyclage complet offrent un bilan écologique positif. Le Sarnafil TG 66: pour vous et le respect de l'environnement!

Le Sarnafil TG 66 est mis en œuvre de manière simple et rapide; il est encore plus souple et flexible. Tous les composants du système fonctionnent parfaitement en harmonie.

Le Sarnafil TG 66 résout les questions de prix. Vous ne souhaitez pas renoncer à plus de 30 ans de savoir-faire et vous comparez systématiquement le prix et les prestations de service et de garantie étendues, la solution: Sarnafil SA et le Sarnafil T.

POURQUOI FAUT-IL VOUS RENSEIGNER DANS LE DÉTAIL SUR LE SARNAFIL T.

Le Sarnafil TG 66 offre 100 livres d'architecture. En retournant le coupon, vous participerez au tirage au sort des 25 livres mensuels.



Nom/Prénom:	
Entreprise:	
Adresse:	
Je désire recevoir la nouvelle brochure «Sarnafil T». 🖵	

Sarnafil SA En Budron D3 1052 Le Mont-sur-Lausanne Tél.: 021 653 50 53/54

Fax: 021 652 48 55

Sarnafil®



Avant qu'il ne fasse trop chaud: poutres refroidissantes Hesco pour les salles de conférence.

Avec les poutres refroidissantes Hesco, les grandes chaleurs vous laisseront froid, car elles veilleront à limiter la température. Tout simplement, et de manière avantageuse. Il vous suffit de suspendre nos poutres froides là où la chaleur doit baisser de 30%, et de laisser agir l'eau qu'elles contiennent. Appelez-nous avant qu'il ne fasse trop chaud! Hesco Pilgersteg AG, téléphone 055-250 71 11, téléfax 055-250 73 10, Internet:http://www.hesco-pilgersteg.ch.





le dispositif de dérivation pour réaliser une prise sur tuyaux en fer, en cuivre et en acier inoxydable.

Exécution de prises supplémentaires sans interruption de l'exploitation. Simple et rapide.

L'extension d'un réseau de distribution par l'exécution d'une prise supplémentaire sur une conduite existante pose généralement des problèmes qui peuvent être compliqués et coûteux. Le dispositif de dérivation FLAMCO T-plus de Nussbaum permet une réalisation simple et rapide de cette exécution. L'extension p.ex. d'une installation de chauffage peut être effectuée sans interruption de l'exploitation, sans vidange, remplissage et purge de l'installation, sans opérations de filetage, soudage ou brasage.



Montage:

Si nécessaire, nettoyer la conduite existante. Après positionnement correct, fixer le FLAMCO T-plus sur la conduite existante au moyen des 4 vis à trou six pans. Exécuter votre raccordement. Un coup de marteau sur le percuteur et le branchement est en service. Plus simple on ne peut pas!

Testé et homologué par la SSIGE

NUSSBRUMRN

Partenaire de l'installateur – le succès partagé.

R.Nussbaum SA Fonderie et robinetterie Martin-Disteli-Strasse 26 CH-4601 Olten Téléphone 062 286 81 11 Fax 062 296 25 85

Coupon

Nous vous envoyons volontiers la documentation détaillée. Veuillez retourner le coupon à l'adresse ci-dessus.

Maison

Nom

Rue

NPA, Localité

Flamco



RIEN DE PLUS RASSURANT OUE D'AVOIR SES PROPRES RÉSERVES DE MAZOUT.

Pour vos clients qui envisagent de moderniser leur système de chauffage, nous avons en réserve une brochure contenant toutes les informations utiles sur le chauffage au mazout moderne. La commander c'est facile, un coup de fil suffit. Centre Information Mazout, Löwenstrasse 1, 8001 Zurich, tél. 01/221 19 79.

CHAUFFAGE AU MAZOUT.

La nouvelle génération de rouleaux est encore plus conviviale

soroll 2000 isolation aux bruits

goroll 2000 - la contribution de gonon en faveur d'un prix de construction plus économique, sans renoncer à la qualité de l'isolation thermique et phonique.



pose plus rapide et plus aisée



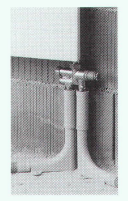
économie globale plus importante



JRG Sanipex® Calor



chement de radiateurs pour le raccordement mural ou nets de radiateur disponibles sur le marché, que ce soit pour un chauffage monotube ou bitube. Il offre une protection élevée contre la transmission des bruits d'impact et des bruits d'écoulement. Grâce à la boîte spéciale de raccordement et aussi à la technique «tube en tube», le tube qui véhicule le fluide caloporteur se remplace aisément, si besoin est. Ce qui, selon la profondeur d'encastrement de la boîte peut se faire sans





RG Gunzenhauser

Robinetterie • Sanipex® • Fonderie

J.+R. Gunzenhauser SA Hauptstrasse 130, CH-4450 Sissach Téléphone 061/975 22 22 061/975 22 00

Lugano • Dortmund • Neuburg/Donau • Vienne

l'impact: de solides avantages par rapport aux nètre après mètre panneaux et lés habituels.







CH-1680 Romont Tél. 037/52 47 47 dès novembre 026/652 47 47 Fax 037/52 43 83 dès novembre 026/652 43 83

Désirez-vous en savoir plus?

Carte-réponse Avantages du produit

Oui. Je désire de plus amples informations sur goroll 2000. Mon adresse:

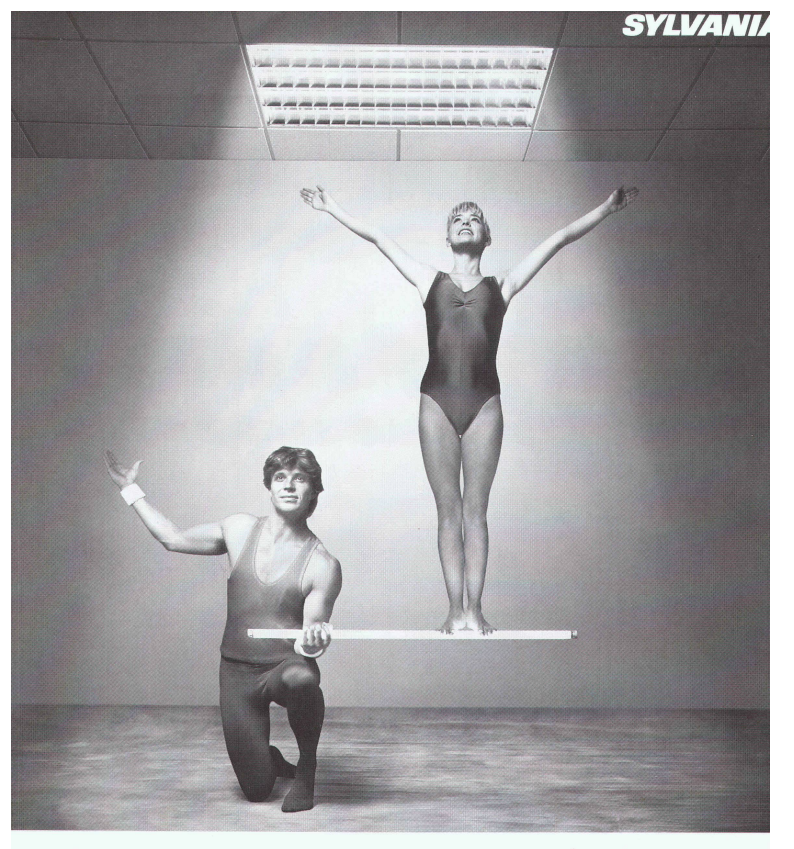
Nom:

Maison:

Rue:

NP/Lieu:

Téléphone:



UN DUO ECLATANT!

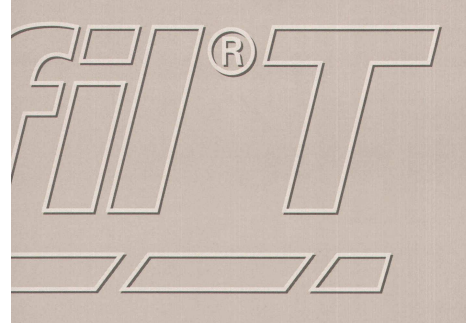
Voici les deux stars de Sylvania: d'une part, les tubes fluorescents haut rendement Luxlíne avec les lampes fluo-compacts, et d'autre part, toute la gamme des luminaires Sylvania encastrés ou plafonniers. Quel couple... et des performances de rêve à partir d'une source unique. Si vous

recherchez un éclairage reposant, une

ambiance particulière, ou que vous souhaitez réaliser des économies d'énergie ou simplement trouver un produit satisfaisant, Sylvania propose indifféremment la combinaison optimale pour votre usage privé ou professionnel. Les tubes Luxline haut rendement

de Sylvania avec les luminaires Sylvania? La
parfaite harmonie entre tubes et luminaires...

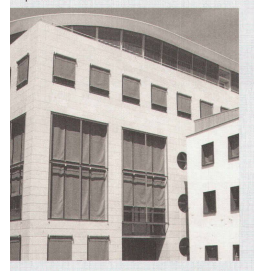
Sylvania. une source d'inspiration.



SARNAFIL T. SEULE LA COULEUR EST DEPASSEE.

Qu'est-ce qui rend le Sarnafil T si couronné de succés? Toutes les propriétés économiques et écologiques d'une étanchéité de toit plat moderne sont réunies dans le Sarnafil T.

Qu'y a-t-il d'innovateur dans le Sarnafil T? L'utilisation d'un alliage de matière synthétique en polyoléfines souples; donc ni PVC ni plastifiants.



Quels sont les avantages du Sarnafil T?



Toutes les structures de système sont possibles. Pour

les bâtiments neufs et les réfections.



Longévité et sécurité par des systèmes de contrôle étudiés.



Haute sécurité de fonctionnement.



Bon rapport qualité/prix.

Comment le Sarnafil T est-il mis en œuvre? Avec une technique éprouvée de soudage à air chaud par des professionnels formés par nos soins.

Qu'y a-t-il d'écologique dans le Sarnafil T? Aussi bien le matériau polyoléfine des lés d'étanchéité en matière synthétique et des pièces façonnées, que les cycles de matières fermés lors du montage et du démontage de tous les matériaux, répondent aux plus hautes exigences sur l'environnement.

... sans oublier nos prestations de services reconnues et notre certificat de garantie.

Sarnafil T - Le gris ne doit pas trépasser.

Sarnafil SA En Budron D3 1052 Le Mont-sur-Lausanne Tél. 021/653 50 53/54







BOSCH

Là, je suis bien conseillé