

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **71 (1984)**

Heft 6: **Spiegel und Licht im Raum = Miroir et lumière dans l'espace =
Mirrors and lights within space**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

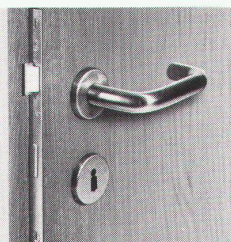
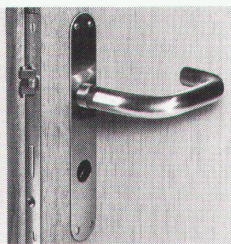


**Auf,
dass die Türen sich öffnen! –
VGB-Drücker.**

VGB-Drücker – in jeder Situation – für alle Türtypen. VGB-Drücker schön und zeitlos, korrosionsbeständig, feuerfest und hygienisch. Stahlhart, stoss- und kratzfest. VGB-Drücker, ideal für Krankenhäuser, für Schulen, Verwaltungsgebäude und Wohnhäuser jeder Grösse.

Diese Form gibt es in Chromnickelstahl matt geschliffen und pulverbeschichtet in 9 verschiedenen RAL-Farben: rot, blau, grün, gelb, orange, olive, braun, schwarz und weiss. Sonderfarben auf Wunsch.

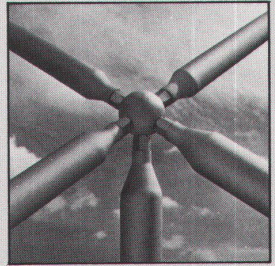
Verlangen Sie unsere ausführliche Dokumentation! Lieferung durch den Fachhandel.



Glutz
Glutz AG
Segetzstrasse 13
Tel. 065 2151 71
4500 Solothurn



Für weitgespannte Räume:
**Züblin-
Raumfachwerk**



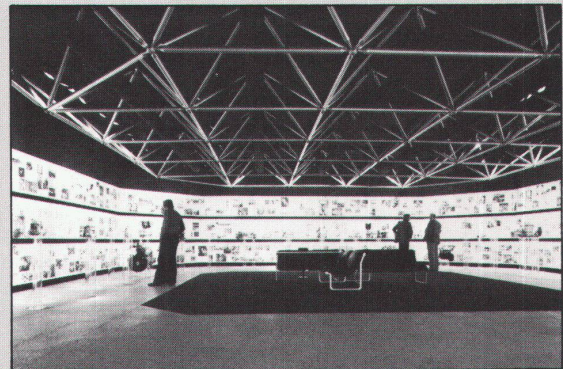
Unsere Differenzgewindebolzen gewährleisten die maßgenaue Verschraubung der Stäbe mit den Kugeln

In Osnabrück:



Dachkonstruktion der Sporthalle in Osnabrück-Eversberg. Das Raumfachwerk hat ein Rastermaß von 3,00 m.

In Stuttgart:



Halle des Museums für Einspritzpumpen der Robert Bosch GmbH. Das Raumfachwerk in Verbundbauweise hat ein Rastermaß von 2,00 m.

Wir senden Ihnen gern ausführliche Unterlagen zu und beraten Sie auch, wenn Sie ein konkretes Bauobjekt planen



Ed. Züblin AG, Bauunternehmung
Hauptverwaltung Stuttgart
Abt. TBK – Raumfachwerke

7000 Stuttgart 1, Jägerstraße 22,
Postfach 2985, Telefon (0711) 2 06 21, Telex 7 23 548