

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **107 (1989)**

Heft 29

PDF erstellt am: **09.05.2024**

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.

Neu
NTS
FERWAG
FLEX®

**Das erste Rohrleitungssystem
mit Wasserdampf- und Sauerstoffsperre**

Mediumrohr PE-X

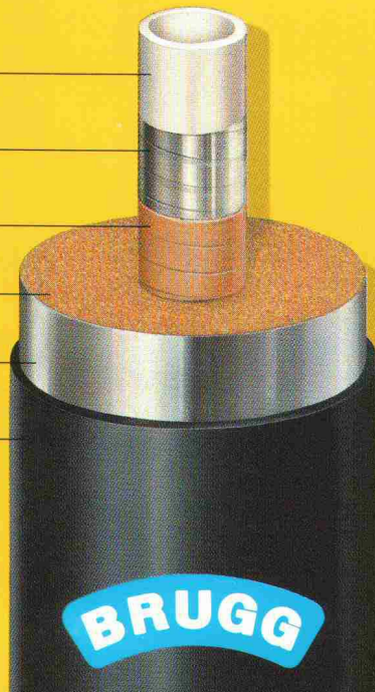
Wasserdampf-
Diffusionssperre

Armierung

Wärmedämmung

Sauerstoff-
Diffusionssperre

Schutzmantel



**Vorteile
für den Installateur:**

- Ausgezeichnete Wärmedämmung (PUR) trotz geringem Durchmesser
- Einsetzbar im Niedertemperaturbereich bis 85 °C und 6 bar
- In Ringen direkt auf Baustelle geliefert
- Selbstverlegung, da keine Verbindung im Erdreich erforderlich
- Geringe Grabendimensionen
- Hindernisse können umfahren werden

BRUGG KABEL AG

Rohrsysteme · CH-5200 Brugg
Telefon Direktwahl 056 483 500
Fax 056 483 535

Bitte ausschneiden und senden an: BRUGG KABEL AG, Rohrsysteme, 5200 Brugg
NTS-FERWAG-FLEX interessiert uns. Wir bitten um Unterlagen.
Adresse