

DICHTUNGEN FÜR STEINZEUGROHRE

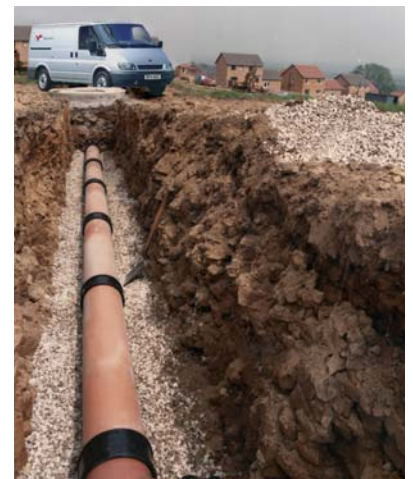


VIP-Polymers bietet eine Vielzahl von Dichtungen für die Verbindung glasierter Tonrohre an. Von der gewöhnlichen Steckmuffenverbindung bis hin zu Dichtungen, die in Plastikhülsen eingebaut und für die Verbindung von geraden Wandrohren bestimmt sind.

Wir stellen eine breite Palette an Hochleistungsdichtungen für die Verbindung von glasierten Tonrohren her. Dazu zählen die gewöhnliche Steckmuffenverbindung, in Plastikhülsen eingebaute Dichtungen zur Verbindung muffenloser Rohre und Dichtungen für Vortriebsrohre.

Mögliche Anwendungsbeispiele:

- Einführung neuer Verbindungen in bereits existierende Rohrsysteme
- Reparatur und Erneuerung von existierenden Rohrnetzwerken



Außerdem entwerfen und produzieren wir eine Auswahl an Adapter-Dichtungen für die Verbindung aller Kombinationen glasierter Ton-, Gusseisen-, flexibler Eisen-, Stahl- und PVC-Rohre. Diese Kupplungen bestehen aus geformten, synthetischen elastomeren Hülsen und Spannbändern aus Edelstahl.

VIP-Polymers Dichtungen für glasierte Steinzeugrohre gibt es in Durchmessern bis zu 2000 mm und sie sind in vielen verschiedenen elastomeren Materialien erhältlich, die entwickelt wurden, um den härtesten Beanspruchungen standzuhalten.

VIP-POLYMERS LTD

15 Windover Road, HUNTINGDON
PE29 7EB, UK

Tel: +44 (0) 1480 411333

Fax: +44 (0) 1480 413991

www.vip-polymers.com

info@vip-polymers.com



EN 681-1
MANUFACTURED UNDER A
BS EN ISO 9003 QUALITY
SYSTEM ACCEPTED BY BSI



CERTIFICATE No. FM01685