**Ausschreibungstext egeliner®**

Close-fit System aus PE100, DVGW zugelassenes Rohrsystem, in Anlehnung an DIN EN 1555 und ISO 11299. Farbe schwarz mit orangegelben Streifen.

Werkseitig hergestelltes und QS überwachtes Sanierungsrohr für den Gastransport. Durch thermomechanische Verformung wird der Querschnitt des Rohres werkseitig reduziert. Die Rückverformung des egeliner® erfolgt auf der Baustelle mittels Dampf und Druck. Die Verlegevorgaben des Herstellers sind zu berücksichtigen.

Lieferung und Einbau eines egeliner® Close-fit Rohres aus PE100 in das bestehende Altrohr ohne Ringraum. Das Altrohr ist gemäß den Anforderungen an das zum Einsatz kommende Close-Fit System vorzubereiten. Nach der Reinigung des Altrohres, ist der Innendurchmesser mittels eines Kalibers zu prüfen in wieweit der erforderliche Querschnitt für den egeliner® ausreichend ist. Der egeliner® ist mittels einer Seilwinde mit Zugkraftbegrenzung über eine Installationsgrube in das Altrohr einzuziehen.

Fabrikat: egeplast egeliner®

Hersteller: egeplast international GmbH

 Robert- Bosch Str. 7

 D- 48268 Greven

 Tel.: +49 2575 9710-0

 Fax.: +49 2575 9710-110

 e-mail: info@ egeplast.de

Leistungsbeschreibung:

egeplast egeliner® Close-fit System aus PE100

Dimension DN \_\_\_\_\_ – SDR 17 nach der Rückverformung

\_\_\_\_\_\_ ldm liefern und entsprechend den Verlegevorschriften des Herstellers

liefern und einbauen.