**Ausschreibungstext egeplast SL® Kanalrohr**

Vorbemerkung:

Entwässerungskanäle und -leitungen aus PE80 nach DIN 8074/75; Maße nach DIN 8074, in Anlehnung an DIN EN 12666; Rohrfarbe schwarz, mind. 2/3 der Wanddicke.

Mit heller, inspektionsfreundlicher Innenschicht.

Fabrikat: egeplast SL® Kanalrohr oder gleichwertig

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

<http://www.egeplast.de>

Leistungsbeschreibung: egeplast SL® Kanalrohr in der Abmessung:

\_\_\_\_\_\_\_mm, SDR\_\_\_\_\_

Baulänge: \_\_\_\_\_\_\_m Lange

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lfdm liefern und fachgerecht nach DIN und

einschlägigen Verlegerichtlinien verlegen: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_€/lfdm

Für die Rohrstatik gilt das Arbeitsblatt ATV-DVWK-A 127, Richtlinie für die statische

Berechnung von Entwässerungskanälen und -leitungen.

Vor Beginn der Bauausführung muss die Tragfähigkeit einer Rohrleitung in Übereinstimmung

mit der DIN EN 752 und DIN EN 1295-1 nachgewiesen werden. Für die

Verlegung und Prüfung der Abwasserleitungen und -kanäle gilt die DIN EN 1610.

Die Verlege- und Einbauanleitungen des Rohrherstellers sind zu beachten.

**Ausschreibungstexte Formteile SL® Kanalrohr**

**SL Kanal Bogen, nahtlos**

Bogen nahtlos, für Heizwendelschweißung und Heizelementstumpfschweißung; gefertigt aus egeplast SL® Kanalrohr; mit inspektionsfreundlicher, heller Innenschicht; Rohrfarbe als UV-Schutz schwarz min. 2/3 der Wanddicke.

Die Herstellung aller notwendigen Rohrleitungsverbindungen erfolgt nach den Anforderungen der gültigen technischen Richtlinien des DVS.

Fabrikat: egeplast SL® Kanal Bogen nahtlos

Hersteller: egeplast international GmbH

 Robert-Bosch-Straße 7, D-48268 Greven,

 Tel. 0 25 75 / 97 10-0

 Fax. 0 25 75 / 97 10-110

Leistungsbeschreibung: egeplast SL® Bogen in der Abmessung

 OD\_\_\_\_\_\_\_\_, SDR 17,6

 Gradzahl: \_\_\_\_\_\_\_°

liefern und fachgerecht gemäß DIN und einschlägigen Verlegerichtlinien verlegen

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stck.

**SL Kanal Bogen, segmentiert**

Segmentbogen, für Heizwendelschweißung und Heizelementstumpfschweißung; gefertigt aus egeplast SL® Kanalrohr; mit inspektionsfreundlicher, heller Innenschicht; Rohrfarbe als UV-Schutz schwarz min. 2/3 der Wanddicke, Innenwülste entfernt.

Die Herstellung aller notwendigen Rohrleitungsverbindungen erfolgt nach den Anforderungen der gültigen technischen Richtlinien des DVS.

Fabrikat: egeplast SL® Kanal Bogen Segmentbogen

Hersteller: egeplast international GmbH

 Robert-Bosch-Straße 7, D-48268 Greven,

 Tel. 0 25 75 / 97 10-0

 Fax. 0 25 75 / 97 10-110

Leistungsbeschreibung: egeplast SL® Segmentbogen in der Abmessung

 OD\_\_\_\_\_\_\_\_, SDR 17,6

 Gradzahl: \_\_\_\_\_\_\_°

liefern und fachgerecht gemäß DIN und einschlägigen Verlegerichtlinien verlegen

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stck.

**SL Kanal Segment T-Stück**

Segment-T-Stück für Heizwendelschweißung und Heizelementstumpfschweißung; gefertigt aus egeplast SL® Kanalrohr; mit inspektionsfreundlicher, heller Innenschicht; Rohrfarbe als UV-Schutz schwarz min. 2/3 der Wanddicke; Innenwülste entfernt.

Die Herstellung aller notwendigen Rohrleitungsverbindungen erfolgt nach den Anforderungen der gültigen technischen Richtlinien des DVS.

Fabrikat: egeplast SL® Kanal Segment T-Stück

Hersteller: egeplast international GmbH

 Robert-Bosch-Straße 7, D-48268 Greven,

 Tel. 0 25 75 / 97 10-0

 Fax. 0 25 75 / 97 10-110

Leistungsbeschreibung: egeplast SL® Segment-T-Stück in der Abmessung

 OD1\_\_\_\_\_\_\_\_

OD2\_\_\_\_\_\_\_\_

SDR 17,6

liefern und fachgerecht gemäß DIN und einschlägigen Verlegerichtlinien verlegen

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stck.

**SL Kanal Segment T-Stück, reduziert**

Segment-T-Stück, reduziert, für Heizwendelschweißung und Heizelementstumpfschweißung; gefertigt aus egeplast SL® Kanalrohr; mit inspektionsfreundlicher, heller Innenschicht; Rohrfarbe als UV-Schutz schwarz min. 2/3 der Wanddicke, Innenwülste entfernt.

Die Herstellung aller notwendigen Rohrleitungsverbindungen erfolgt nach den Anforderungen der gültigen technischen Richtlinien des DVS.

Fabrikat: egeplast SL® Kanal Segment-T-Stück, reduziert

Hersteller: egeplast international GmbH

 Robert-Bosch-Straße 7, D-48268 Greven,

 Tel. 0 25 75 / 97 10-0

 Fax. 0 25 75 / 97 10-110

Leistungsbeschreibung: egeplast SL® Segment-T-Stück, reduziert, in der Abmessung

 OD1\_\_\_\_\_\_\_\_

OD2\_\_\_\_\_\_\_\_

SDR 17,6

liefern und fachgerecht gemäß DIN und einschlägigen Verlegerichtlinien verlegen

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stck.

**SL Kanal Segmentabzweig**

Segmentabzweig für Heizwendelschweißung und Heizelementstumpfschweißung; gefertigt aus egeplast SL® Kanalrohr; mit inspektionsfreundlicher, heller Innenschicht; Rohrfarbe als UV-Schutz schwarz min. 2/3 der Wanddicke, Innenwülste entfernt.

Die Herstellung aller notwendigen Rohrleitungsverbindungen erfolgt nach den Anforderungen der gültigen technischen Richtlinien des DVS.

Fabrikat: egeplast SL® Kanal Segmentabzweig

Hersteller: egeplast international GmbH

 Robert-Bosch-Straße 7, D-48268 Greven,

 Tel. 0 25 75 / 97 10-0

 Fax. 0 25 75 / 97 10-110

Leistungsbeschreibung: egeplast SL® Kanal Segmentabzweig in der Abmessung

 OD1\_\_\_\_\_\_\_\_

OD2\_\_\_\_\_\_\_\_

Gradzahl: \_\_\_\_\_\_\_°

SDR 17,6

liefern und fachgerecht gemäß DIN und einschlägigen Verlegerichtlinien verlegen

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stck.

**SL Kanal Segmentabzweig, reduziert**

Segmentabzweig, reduziert, für Heizwendelschweißung und Heizelementstumpfschweißung; gefertigt aus egeplast SL® Kanalrohr; mit inspektionsfreundlicher, heller Innenschicht; Rohrfarbe als UV-Schutz schwarz min. 2/3 der Wanddicke, Innenwülste entfernt.

Die Herstellung aller notwendigen Rohrleitungsverbindungen erfolgt nach den Anforderungen der gültigen technischen Richtlinien des DVS.

Fabrikat: egeplast SL® Kanal Segmentabzweig, reduziert

Hersteller: egeplast international GmbH

 Robert-Bosch-Straße 7, D-48268 Greven,

 Tel. 0 25 75 / 97 10-0

 Fax. 0 25 75 / 97 10-110

Leistungsbeschreibung: egeplast SL® Kanal Segmentabzweig, reduziert, in der Abmessung

 OD1\_\_\_\_\_\_\_\_

OD2\_\_\_\_\_\_\_\_

Gradzahl: \_\_\_\_\_\_\_°

SDR 17,6

liefern und fachgerecht gemäß DIN und einschlägigen Verlegerichtlinien verlegen

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stck.

**SL Kanal Reduzierung, exzentrisch**

Reduzierung exzentrisch, für Heizwendelschweißung, gefertigt aus PE-HD (PE80 oder PE100) schwarz; Innenwülste entfernt.

Die Herstellung aller notwendigen Rohrleitungsverbindungen erfolgt nach den Anforderungen der gültigen technischen Richtlinien des DVS.

Fabrikat: egeplast SL® Kanal Segmentabzweig, reduziert, schwarz

Hersteller: egeplast international GmbH

 Robert-Bosch-Straße 7, D-48268 Greven,

 Tel. 0 25 75 / 97 10-0

 Fax. 0 25 75 / 97 10-110

Leistungsbeschreibung: egeplast SL® Kanal Segmentabzweig, reduziert, schwarz, in der Abmessung

 OD1\_\_\_\_\_\_\_\_

OD2\_\_\_\_\_\_\_\_

Gradzahl: \_\_\_\_\_\_\_°

SDR 17,6

liefern und fachgerecht gemäß DIN und einschlägigen Verlegerichtlinien verlegen