Vorbemerkung:

PE-HD-Kabelschutzrohre nach DIN 16876 bis OD 63 mm, mit längs verlaufender Innenriefung grob oder fein oder innen glatt ohne Riefung oder besondere Gleitinnenschicht. Geeignet zur direkten Erdverlegung, zum Einziehen in Kabel-Leerrohre, Kabel-Kanäle.

Ausführung: Vollwand- oder coextrudierte Rohre.

Material gemäß DIN 16876

Hersteller zertifiziert nach DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 50001, DIN EN ISO 14001

Die Herstellung aller notwendigen Rohrleitungsverbindungen erfolgt nach den Anforderungen der gültigen technischen Richtlinien. Die Rohrleitungen sind auf der Baustelle entsprechend den Richtlinien des KRV zu lagern und zu transportieren.

Fabrikat: egeplast ege-com® Macroduct Mono

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 ege-com® Macroduct Mono in der

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

geliefert als Stange mit 6 / 12 m Länge

geliefert als Ringbund mit \_\_\_\_\_\_m Länge

geliefert als Trommel mit \_\_\_\_\_\_m Länge.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_lfdm liefern und fachgerecht nach DIN und einschlägigen Verlegerichtlinien

als Schutzrohr verlegen: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_€/lfdm