**Ausschreibungstext egeplast ege-com® Microduct Multi protec**

Vorbemerkung:

ege-com® Microduct Multirohre protec sind Rohrbündel, die sich aus mehreren ege-com® Microduct Mono Rohren zusammensetzen. Diese Rohrbündel finden Anwendung in Netzwerk-Applikationen wie FttH (Fiber to the Home), Backbones oder Last mile.

Ausführung: mit flexiblem Doppelmantel und modifizierter Außenschicht, Innenrohre db (direct buried)

Zur Verlegung u.a. im Spülbohrverfahren, Pflug- und Fräsverfahren sowie offene Verlegung ohne Sandbett.

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® Microduct Multi protec 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](mailto:info@egeplast.de) [http://www.egeplast.de](http://www.egeplast.de/)

Leistungsbeschreibung: egeplast ege-com® Microduct Multi protec in der

Ausführung mm (nominal), Anzahl der Mono-Rohre OD/ID geliefert als Trommel mit m Länge

lfdm liefern und fachgerecht nach DIN und einschlägigen Verlegerichtlinien als Schutzrohr verlegen: €/lfdm

# Verbinder für ege-com® Microduct Rohre

Vorbemerkung:

Systemgeprüfter Steckverbinder zur zugfesten Verbindung oder lösbaren Verbindung der egeplast ege-com® Microduct Rohre; druckdicht bis min. 12 bar Innendruck.

Ausführung: Variante db (direct buried)

Fabrikat: egeplast ege-com® Microduct Verbinder 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](mailto:info@egeplast.de) [http://www.egeplast.de](http://www.egeplast.de/)

Leistungsbeschreibung: egeplast ege-com® Microduct Verbinder in der

Ausführung mm

Lieferung: ............ Stück; Preis: .............. €/Stück; Gesamtpreis: ............ €

Montage: ............. Stück; Preis: .............. €/Stück; Gesamtpreis: ............ €

# Endkappen für ege-com® Microduct Rohre

Vorbemerkung:

Systemgeprüfte Endkappen zur zugfesten Abdichtung oder lösbaren Abdichtung der egeplast ege-com® Microduct Rohre; druckdicht bis min. 12 bar Innendruck.

Ausführung: db (direct buried)

Fabrikat: egeplast ege-com® Microduct Endkappe 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](mailto:info@egeplast.de) [http://www.egeplast.de](http://www.egeplast.de/)

Leistungsbeschreibung: egeplast ege-com® Microduct Endkappe in der

Ausführung mm

Lieferung: ............ Stück; Preis: .............. €/Stück; Gesamtpreis: ............ €

Montage: ............. Stück; Preis: .............. €/Stück; Gesamtpreis: ............ €

# Reduzierungen für ege-com® Microduct Rohre

Vorbemerkung:

Systemgeprüfte Reduzierungen zur zugfesten Verbindung oder lösbaren Verbindung der egeplast ege-com® Microduct Rohre; druckdicht bis min. 12 bar Innendruck.

Ausführung: Variante db (direct buried)

Fabrikat: egeplast ege-com® Microduct Reduzierung 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](mailto:info@egeplast.de) [http://www.egeplast.de](http://www.egeplast.de/)

Leistungsbeschreibung: egeplast ege-com® Microduct Reduzierung in der

Ausführung mm

Lieferung: ............ Stück; Preis: .............. €/Stück; Gesamtpreis: ............ €

Montage: ............. Stück; Preis: .............. €/Stück; Gesamtpreis: ............ €