

Ausschreibungstexte

MEADRAIN® Supreme EN 1000

Rinnensystem zur Oberflächenentwässerung nach
DIN EN 1433

Rinnenstrang mit einer Gesamtlänge von _____ lfd. Meter
bestehend aus:

Entwässerungsrinnenkörper / Zubehör MEADRAIN® Supreme EN 1000

Pos. 01 MEADRAIN® Supreme Entwässerungsrinne EN 1000

Aus Polymerbeton mit Rinnenfalz zum Abdichten; entspricht den Anforderungen der DIN EN 1433. **Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung für die Verwendung im Bereich von LAU-Anlagen. Zulassungsnummer Z-74.4-28, CE – Konformitätserklärung**
KTL – beschichtete Gusszarge GG geeignet für MEADRAIN® Top 1000 PROFIX-, CLIPFIX- oder Standardroste. Lichte Weite 10,0 cm, Baulänge 100,0 cm, Bauhöhe 15,0 cm – 25,0 cm, Baubreite 14,0 cm. Mit Sohlgefälle 0,5% oder ohne Gefälle (*). Belastungsbereiche **A15-F900** nach DIN EN 1433 mit Anschlussmöglichkeit für senkrechten Ablauf DN 100 oder an Einlaufkasten sowie Stirnplatten mit Stützen. Liefern und verlegen nach Einbauanleitung des Herstellers. Bauart wie Typ: MEADRAIN® Entwässerungsrinne EN 1000. Angebotenes Produkt von:
MEA Bausysteme GmbH, 86551 Aichach,
Tel. 0 82 51/91-10 00; Fax –10 10.

Fabrikat: _____
(von Bieter einzutragen!)

Stück

E-Preis

Ges.-Preis

Pos. 02 MEADRAIN® Supreme Entwässerungsrinne EN 1000.1

Wie Pos.01, jedoch:

Baulänge 50,0 cm ohne Sohlgefälle, Bauhöhe in cm 15,0 / 17,5 / 20,0 / 22,5 / 25,0 (*) mit Anschlussmöglichkeit für senkrechten Ablauf DN 100, sowie für Eck – und Querverbindungen. Liefern und verlegen nach Einbauanleitung des Herstellers. Bauart wie Typ: MEADRAIN® Entwässerungsrinne EN 1000.1. Angebotenes Produkt von:
MEA Bausysteme GmbH, 86551 Aichach,
Tel. 0 82 51/91-10 00; Fax –10 10.

Fabrikat: _____
(von Bieter einzutragen!)

Stück

E-Preis

Ges.-Preis

** Nicht zutreffendes in den Positionen bitte streichen!*

Ausschreibungstexte

MEADRAIN® Supreme EN 1000

Rinnensystem zur Oberflächenentwässerung nach
DIN EN 1433

Pos. 03 **MEADRAIN® Supreme Entwässerungsrinne EN 1000/A**

Wie Pos.01, jedoch:

Rinnenkörper mit eingeformten Ablaufstutzen DN 100 aus HD-PE
mit NBR-O-Dichtring für Flächen mit Abdichtungsanforderung.

**Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung für die
Verwendung im Bereich von LAU-Anlagen. Zulassungsnummer
Z-74.4-28, CE – Konformitätserklärung.**

Baulänge 100,0 cm, Bauhöhe in cm 15,0 / 17,5 / 20,0 / 22,5 / 25,0,
Baubreite 14,0 cm.

Liefern und einbauen nach Einbauanleitung des Herstellers.

Bauart wie Typ: MEADRAIN® Entwässerungsrinne EN 1000/A.

Angebotenes Produkt von:

MEA Bausysteme GmbH, 86551 Aichach,

Tel. 0 82 51/91-10 00; Fax –10 10.

Fabrikat: _____
(von Bieter einzutragen!)

Stück

E-Preis

Ges.-Preis

Pos. 04 **MEADRAIN® Supreme EN 1000.EK Einlaufkasten**

2 Einlaufseiten mit KTL-beschichteter Gusszarge GG.

Baulänge 50,0 cm, Baubreite 14,0 cm, Bauhöhe 58,0 cm.

Geeignet für PROFIX-, CLIPFIX- und Standardroste mit Schlammeimer,
Stahl verzinkt.

Liefern und einbauen nach Einbauanleitung des Herstellers.

Bauart wie Typ: MEADRAIN® EN 1000.EK Einlaufkasten.

Angebotenes Produkt von:

MEA Bausysteme GmbH, 86551 Aichach,

Tel. 0 82 51/91-10 00; Fax –10 10.

Fabrikat: _____
(von Bieter einzutragen!)

Stück

E-Preis

Ges.-Preis

** Nicht zutreffendes in den Positionen bitte streichen!*

Ausschreibungstexte

MEADRAIN® Supreme EN 1000

Rinnensystem zur Oberflächenentwässerung nach
DIN EN 1433

Pos. 05

MEADRAIN® Supreme Stirnplatte EN 1000.SE

Aus Polymerbeton mit Gusskantenschutz, für Rinnenanfang- und ende.
Rinnennr: EN: 1000.0 bis 1020.0.

Liefern und einbauen nach Einbauanleitung des Herstellers.

Bauart wie Typ: MEADRAIN® EN 1000.SE Stirnplatte.

Angebotenes Produkt von:

MEA Bausysteme GmbH, 86551 Aichach,

Tel. 0 82 51/91-10 00; Fax –10 10.

Fabrikat: _____

(von Bieter einzutragen!)

Stück

E-Preis

Ges.-Preis

Pos. 06

MEADRAIN® Supreme Stirnplatte EN 1000.E

Aus Polymerbeton mit Gusskante und Stutzen DN 100 PE-HD mit
NBR-O-Dichtring, für Rinnenende.

Rinnennr. EN: 1000.E / 1005.E (*), 1010.E (*), 1015.E (*), 1020.E (*).

Liefern und einbauen nach Einbauanleitung des Herstellers.

Bauart wie Typ: MEADRAIN® Stirnplatte EN 1000.E mit Stutzen DN100

Angebotenes Produkt von:

MEA Bausysteme GmbH, 86551 Aichach,

Tel. 0 82 51/91-10 00; Fax –10 10.

Fabrikat: _____

(von Bieter einzutragen!)

Stück

E-Preis

Ges.-Preis

* Nicht zutreffendes in den Positionen bitte streichen!

Ausschreibungstexte

MEADRAIN® Supreme EN 1000

Rinnensystem zur Oberflächenentwässerung nach
DIN EN 1433

Pos. 07 **MEADRAIN® Supreme Stirnplatte für Fließrichtungswechsel
EN 1000 RWH**

Aus Polymerbeton für Fließrichtungswechsel - Stranghochpunkt
mit Gusskantenschutz für Rinnenr. EN: 1000.0 - 1020.0.
Liefern und einbauen nach Einbauanleitung des Herstellers.
Bauart wie Typ: MEADRAIN® Stirnplatte EN 1000 RWH.
Angebotenes Produkt von:
MEA Bausysteme GmbH, 86551 Aichach,
Tel. 0 82 51/91-10 00; Fax -10 10.

Fabrikat: _____
(von Bieter einzutragen!)

Stück

E-Preis

Ges.-Preis

Pos. 08 **MEADRAIN® Supreme Stirnplatte für Fließrichtungswechsel
EN 1000 RWT**

Fließrichtungswechsel – Strangtiefpunkt mit Gusskantenschutz
für Rinnenr. EN: 1015 / 1020(*).
Liefern und einbauen nach Einbauanleitung des Herstellers.
Bauart wie Typ: MEADRAIN® Stirnplatte EN 1000 RWT.
Angebotenes Produkt von:
MEA Bausysteme GmbH, 86551 Aichach,
Tel. 0 82 51/91-10 00; Fax -10 10.

Fabrikat: _____
(von Bieter einzutragen!)

Stück

E-Preis

Ges.-Preis

Pos. 09 **MEADRAIN® Supreme EN 1000 Lippendichtring**

Einsatz in flüssigkeitsdichten Rinnensträngen für Einlaufkästen
mit Anschlussmöglichkeit für DN 100/150.
Liefern und einbauen nach Einbauanleitung des Herstellers.
Bauart wie Typ: MEADRAIN® EN 1000 Lippendichtring.
Angebotenes Produkt von:
MEA Bausysteme GmbH, 86551 Aichach,
Tel. 0 82 51/91-10 00; Fax -10 10.

Fabrikat: _____
(von Bieter einzutragen!)

Stück

E-Preis

Ges.-Preis

** Nicht zutreffendes in den Positionen bitte streichen!*