

ZIEGLER[®] Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Trinkbrunnen FONTIS



www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr, Sa: 08.00-12.00 Uhr)

Tel. 0800 / 100 49 01

Free Fax 0800 288 63 50

info@ziegler-metall.de

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Trinkbrunnen FONTIS

Konstruktion:

Stahlkonstruktion wahlweise mit Wandelementen aus Stahl, COR-TEN-Stahl oder Edelstahl. Mit Druckknopfwasserhahn aus Messing im oberen Bereich der Säule. Das überschüssige Wasser versickert in die im Boden eingelassene Abflusswanne, welche mit einem Stahlgitter abgedeckt ist.

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet in City Design-Standardfarben. Wandelemente wahlweise aus COR-TEN-Stahl bzw. Edelstahl, gebürstet. Druckknopfwasserhahn vernickelt.

Befestigungsart:

Aushebung (empfohlene Einbautiefe 100 mm) für den Brunnen vorbereiten und Zu- und Ableitung für das Wasser installieren. Die Abflusswanne bodenbündig einlegen, die Wasserleitungen anschließen, Brunnensäule auf die Abflusswanne montieren und die Armaturen anbringen. Anschließend die Baugrube mit Beton wieder auffüllen. Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Optional:

Erhältlich auch mit kundenspezifischem Logo, gelasert.

Allgemeine Merkmale

Oberfläche Unterkonstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Breite : 296 mm

Tiefe : 890 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Anlieferung : zerlegt

Material Unterkonstruktion : Stahl

Tiefe : 890 mm

Gewicht : 34 kg

Höhe : 990 mm

490.886 Trinkbrunnen FONTIS mit Edelstahl



Oberfläche Unterkonstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Breite : 296 mm

Tiefe : 890 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Anlieferung : zerlegt

Material Unterkonstruktion : Stahl

Material Korpus : Edelstahl

Oberfläche : gebürstet

Tiefe : 890 mm

Gewicht : 34 kg

Höhe : 990 mm

zum Webshop

490.885 Trinkbrunnen FONTIS mit COR-TEN-Stahl



Oberfläche Unterkonstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Breite : 296 mm
Tiefe : 890 mm
Material Korpus : COR-TEN-Stahl
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Anlieferung : zerlegt
Material Unterkonstruktion : Stahl
Tiefe : 890 mm
Gewicht : 34 kg
Höhe : 990 mm

zum Webshop

490.884 Trinkbrunnen FONTIS aus Stahl



Oberfläche Unterkonstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Breite : 296 mm
Tiefe : 890 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Anlieferung : zerlegt
Material Unterkonstruktion : Stahl
Material Korpus : Stahl
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Tiefe : 890 mm
Gewicht : 34 kg
Höhe : 990 mm

zum Webshop

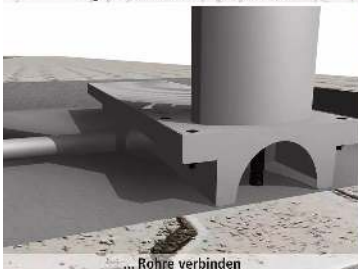
Trinkbrunnen FONTIS, Wandelemente aus Edelstahl



Detail: Laserschriftzug



einfache Montage des Brunnens



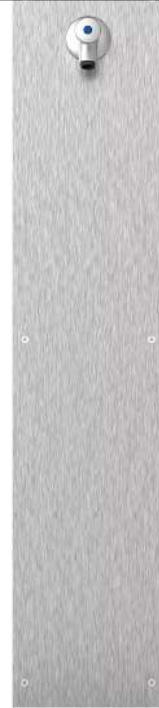
Trinkbrunnen FONTIS, Wandelemente aus Stahl in RAL 3005 weinrot



Trinkbrunnen FONTIS, Wandelemente aus
COR-TEN-Stahl



Trinkbrunnen FONTIS, Säulenelemente aus Edelstahl



Trinkbrunnen FONTIS, Säulenelemente in RAL 6005
moosgrün



Trinkbrunnen FONTIS, Säulenelemente aus
COR-TEN-Stahl

