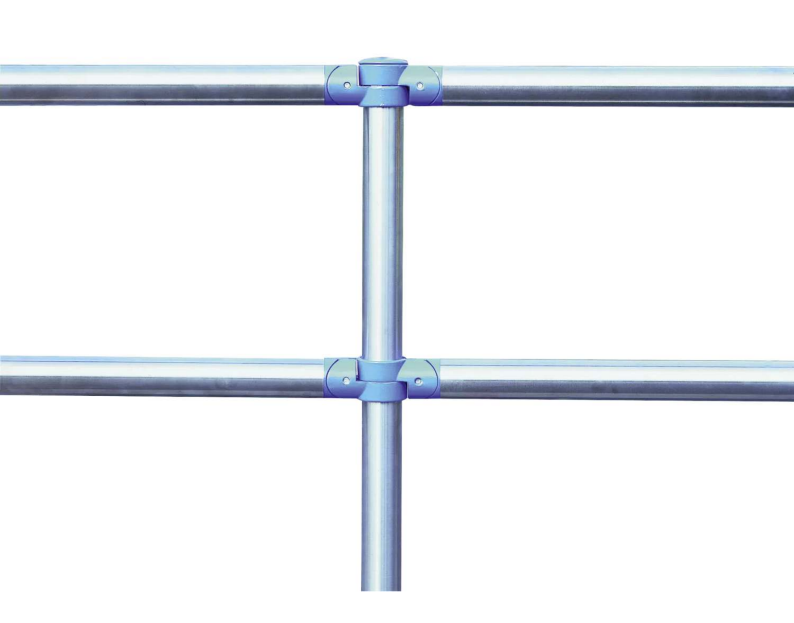


Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

City-Line-Geländersystem URBAN

TOP-QUALITÄT – direkt vom – HERSTELLER!



www.ziegler-metall.at

City-Line-Geländersystem URBAN

Konstruktion:

Standrohre Ø 60 mm aus Stahl oder Edelstahl. Querrohre wahlweise in Ø 48 oder Ø 60 mm, bei Edelstahlausführung nur in Ø 60 mm erhältlich. Schellen und Kappen (Flachkopf) aus Aluminium mit Edelstahlschrauben. Beliebige horizontale Winkel über 90° und vertikale Winkel (Steigungen) bis 45° einstellbar.

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt (Kappen und Schellen in RAL 7001 silbergrau), feuerverzinkt und rot-weiß lackiert (Kappen und Schellen in RAL 9010 reinweiß) bzw. Edelstahlteile V2A geschliffen (Kappen und Schellen in RAL 5017 verkehrsblau). Andere Farben auf Anfrage (gegen Mehrpreis).

Befestigungsart:

Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 330 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

Allgemeine Merkmale Materialstärke: 2 mm

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Kopfform: Flachkopf

Rohr-Ø/ Profilmaße: 60 mm Höhe über Flur: 1000 mm

empfohlene Einbautiefe: 330 mm

684.204 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 60 mm Länge 2000 mm, Edelstahl, geschliffen



Material: Edelstahl Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 60 mm Länge: 2000 mm Oberfläche: geschliffen

Gewicht: 9 kg

zum Webshop

684.206 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 60 mm Länge 1000 mm, Edelstahl, geschliffen



Material: Edelstahl Länge: 1000 mm

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 60 mm Oberfläche: geschliffen

Gewicht: 6 kg

zum Webshop

684.205 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 60 mm Länge 1500 mm, Edelstahl, geschliffen



Material: Edelstahl

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 60 mm Länge: 1500 mm Oberfläche: geschliffen

Gewicht: 7 kg

zum Webshop

684.203 City-Line-Geländersystem URBAN Standrohr, Edelstahl geschliffen



Höhe: 1000 mm Material: Edelstahl Kopfform: Flachkopf

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Rohr-Ø/ Profilmaße: 60 mm Höhe über Flur: 1000 mm

Element: Standrohr Oberfläche: geschliffen

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Gewicht: 7 kg

zum Webshop

684.202 City-Line-Geländersystem URBAN Standrohr, Edelstahl geschliffen



Material : Edelstahl Kopfform : Flachkopf

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke : 2 mm Rohr-Ø/ Profilmaße : 60 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Höhe über Flur : 1000 mm

Element : Standrohr Höhe : 1330 mm

Oberfläche: geschliffen

empfohlene Einbautiefe: 330 mm

Gewicht: 6 kg

zum Webshop

684.034 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 48 mm Länge 1000 mm, feuerverzinkt und lackiert



Länge: 1000 mm

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke : 2 mm Element : Querrohr Querrohr-Ø : 48 mm

Material : Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und lackiert

Gewicht: 5 kg

zum Webshop

684.033 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 48 mm Länge 1000 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Länge: 1000 mm

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke : 2 mm Element : Querrohr Querrohr-Ø : 48 mm Material : Stahl Gewicht : 5 kg

zum Webshop

684.032 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 48 mm Länge 1500 mm, feuerverzinkt und lackiert



Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 48 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und lackiert

Länge: 1500 mm Gewicht: 6 kg

zum Webshop

684.031 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 48 mm Länge 1500 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 48 mm Material: Stahl Länge: 1500 mm Gewicht: 6 kg

zum Webshop

684.030 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 48 mm Länge 2000 mm, feuerverzinkt und lackiert



Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 48 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und lackiert

Länge: 2000 mm Gewicht: 8 kg

zum Webshop

684.029 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 48 mm Länge 2000 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 48 mm Material: Stahl Länge: 2000 mm Gewicht: 8 kg

zum Webshop

684.028 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 60 mm Länge 1000 mm, feuerverzinkt und lackiert



Länge: 1000 mm

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und lackiert

Gewicht: 6 kg

zum Webshop

684.027 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 60 mm Länge 1000 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Länge: 1000 mm

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 60 mm Material: Stahl Gewicht: 6 kg

684.026 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 60 mm Länge 1500 mm, feuerverzinkt und lackiert



Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und lackiert

Länge: 1500 mm Gewicht: 7 kg

zum Webshop

684.025 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 60 mm Länge 1500 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 60 mm Material: Stahl Länge: 1500 mm Gewicht: 7 kg

zum Webshop

684.024 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 60 mm Länge 2000 mm, feuerverzinkt und lackiert



Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und lackiert

Länge: 2000 mm Gewicht: 9 kg

684.023 City-Line-Geländersystem Querrohr Ø 60 mm Länge 2000 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Element: Querrohr Querrohr-Ø: 60 mm Material : Stahl Länge: 2000 mm

Gewicht: 9 kg

zum Webshop

684.022 City-Line-Standrohr Modell URBAN OBERFLÄCHE: feuerverzinkt



zum Webshop

684.021 City-Line-Geländersystem URBAN Standrohr, feuerverzinkt und lackiert



Höhe: 1000 mm Kopfform: Flachkopf

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Rohr-Ø/ Profilmaße: 60 mm Höhe über Flur: 1000 mm

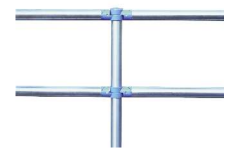
Element: Standrohr Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und lackiert

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Gewicht: 7 kg

684.020 City-Line-Geländersystem URBAN Standrohr, feuerverzinkt



Höhe: 1000 mm

Oberfläche: feuerverzinkt Kopfform: Flachkopf

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Rohr-Ø/ Profilmaße: 60 mm Höhe über Flur: 1000 mm Element: Standrohr

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Oberfläche: feuerverzinkt, Abdeckkappe RAL 7001 silbergrau

Gewicht: 7 kg

Material: Stahl

zum Webshop

684.019 City-Line-Geländersystem URBAN Standrohr, feuerverzinkt und lackiert



Kopfform: Flachkopf

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Rohr-Ø/ Profilmaße: 60 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Höhe über Flur: 1000 mm

Element: Standrohr Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und lackiert

Höhe: 1330 mm

empfohlene Einbautiefe: 330 mm

Gewicht: 6 kg

zum Webshop

684.018 City-Line-Geländersystem URBAN Standrohr, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt Kopfform: Flachkopf

Material Schellen, Kappen: Aluminium

Materialstärke: 2 mm Rohr-Ø/ Profilmaße: 60 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Höhe über Flur: 1000 mm Element : Standrohr Material: Stahl Höhe: 1330 mm

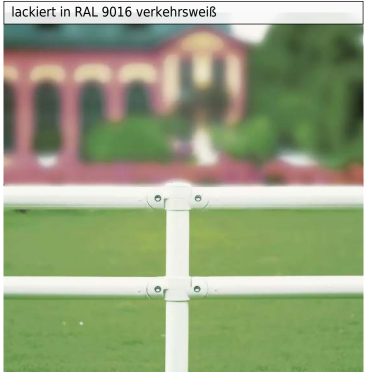
empfohlene Einbautiefe: 330 mm

Gewicht: 6 kg













Systemgeländer URBAN, feuerverzinkt und rot-weiß lackiert

Systemgeländer URBAN, feuerverzinkt und rot-weiß lackiert, Höhe 400 mm





City-Line Systemgeländer Querrohr, Edelstahl City-Line Systemgeländer Querrohr, feuerverzinkt City-Line Systemgeländer Querrohr, rot-weiß lackiert