



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Poller KONE



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.

Poller KONE

Konstruktion:

Konischer Poller aus Beton bzw. Marmor mit abschraubbarer Öse am Pollerkopf zur Befestigung optional erhältlicher Absperrketten.

Oberfläche / Farbe:

Sandgestrahlter Beton in Granitoptik weiß bzw. sandgestrahlter Marmor in Standardfarben. Alle Oberflächen mit transparenter Beschichtung zum Schutz gegen Verwitterung

Befestigungsart:

Zum freien Aufstellen.

Anlieferung:

In einem Stück (Entladen bauseits). Für die Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Allgemeine Merkmale

Kopfform : Flachkopf

Oberfläche : sandgestrahlt

Form : konisch

empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Ringtaille : nein

Produkttyp : Poller

Befestigungsart : zum freien Aufstellen

Gewicht : 144 kg

Ø : 400 mm

Breite : 400 mm

Höhe über Flur : 800 mm

Tiefe : 400 mm

Höhe : 800 mm

533.657 Poller KONE Beton sandgestrahlt, Granitoptik weiß



Kopfform : Flachkopf

Material : Beton

Oberfläche : sandgestrahlt

Form : konisch

empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Ringtaille : nein

Produkttyp : Poller

Befestigungsart : zum freien Aufstellen

Farbe : Granitoptik weiß

Gewicht : 144 kg

Ø : 400 mm

Breite : 400 mm

Höhe über Flur : 800 mm

Tiefe : 400 mm

Höhe : 800 mm

zum Webshop

533.656 Poller KONE Marmor sandgestrahlt, Standardfarbe

Kopfform : Flachkopf
Oberfläche : sandgestrahlt
Form : konisch
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Ringtaille : nein
Material : Marmor
Produkttyp : Poller
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Gewicht : 144 kg
Ø : 400 mm
Breite : 400 mm
Höhe über Flur : 800 mm
Tiefe : 400 mm
Farbe : Standardfarbe
Höhe : 800 mm

zum Webshop

Poller KONE aus Beton, in Granitoptik weiß</div>

