



LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Poller GLOCKE



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

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

Poller GLOCKE

Der Alu-Poller GLOCKE dient zur Abgrenzung von Fußgängerbereichen und Parkanlagen in repräsentativen Ortsbereichen. Die Glocke, die das obere Ende des stilvollen Pollers ziert, lässt ihn vollends zu einer attraktiven Erscheinung, mit dem gewissen Etwas, werden. Befestigen lässt sich der Aluminium-Poller durch Einbetonieren – mit oder ohne Bodenhülse. Die witterungsbeständige Aluminiumlegierung, mit durchgehendem eingegossenem Stahlrohrkern, macht den Stilpoller resistent gegen Wind und Wetter sowie besonders langlebig. Zudem ist er pulverbeschichtet und in ausgewählten Standardfarben erhältlich.

Konstruktion:

»

» Poller aus witterungsbeständiger Aluminiumlegierung, mit durchgehendem eingegossenem Stahlrohrkern

Oberfläche / Farbe:

» Aluminiumguss pulverbeschichtet in Standardfarben

»

» mit Dreikantschloss nach DIN 3223, Dreikantschlüssel siehe Zubehör

Befestigungsart:

» zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm) bzw.

» zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe 400 mm)

Allgemeine Merkmale

versenkbar : nein

Ringtaille : ja

Anzahl Kettenösen : keine

Form : rund

kipubar : nein

Material : Aluminiumguss

Produkttyp : Poller

Kopfform : Stufenhelmkopf

Oberfläche : pulverbeschichtet

Ø : 76 mm

Pfostenmaße : Ø 76 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Tiefe : 76 mm

Breite : 76 mm

264.223 Poller GLOCKE herausnehmbar aus Bodenhülse



Herausnehmbar : ja
versenkbar : nein
Ringtaille : ja
Anzahl Kettenösen : keine
Schließung : Dreikantschloss
Form : rund
kippter : nein
Material : Aluminiumguss
Produkttyp : Poller
Kopfform : Stufenhelmkopf
Oberfläche : pulverbeschichtet
empfohlene Einbautiefe : 400 mm
Ø : 76 mm
Pfostenmaße : Ø 76 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe über Flur : 1120 mm
Gewicht : 17 kg
Tiefe : 76 mm
Ausführung : Ringtaille oben und unten
Höhe : 1520 mm
Breite : 76 mm

zum Webshop

264.222 Poller GLOCKE zum Einbetonieren



versenkbar : nein
Ringtaille : ja
Anzahl Kettenösen : keine
Form : rund
Herausnehmbar : nein
kippter : nein
Material : Aluminiumguss
Höhe : 1420 mm
Produkttyp : Poller
Schließung : ohne
Kopfform : Stufenhelmkopf
Oberfläche : pulverbeschichtet
empfohlene Einbautiefe : 300 mm
Ø : 76 mm
Pfostenmaße : Ø 76 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gewicht : 14 kg
Höhe über Flur : 1120 mm
Tiefe : 76 mm
Ausführung : Ringtaille oben und unten
Breite : 76 mm

zum Webshop

264.018 Poller GLOCKE herausnehmbar aus Bodenhülse



Herausnehmbar : ja
versenkbar : nein
Ringtaille : ja
Anzahl Kettenösen : keine
Schließung : Dreikantschloss
Form : rund
kippar : nein
Material : Aluminiumguss
Produkttyp : Poller
Kopfform : Stufenhelmkopf
Oberfläche : pulverbeschichtet
Höhe : 1300 mm
Gewicht : 13 kg
empfohlene Einbautiefe : 400 mm
Ø : 76 mm
Pfostenmaße : Ø 76 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Tiefe : 76 mm
Ausführung : Ringtaille oben
Höhe über Flur : 900 mm
Breite : 76 mm

zum Webshop

264.017 Poller GLOCKE zum Einbetonieren



versenkbar : nein
Ringtaille : ja
Anzahl Kettenösen : keine
Form : rund
Herausnehmbar : nein
kippar : nein
Material : Aluminiumguss
Produkttyp : Poller
Schließung : ohne
Gewicht : 11 kg
Oberfläche : pulverbeschichtet
Kopfform : Stufenhelmkopf

empfohlene Einbautiefe : 300 mm
Ø : 76 mm
Pfostenmaße : Ø 76 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Tiefe : 76 mm
Ausführung : Ringtaille oben
Höhe : 1200 mm
Höhe über Flur : 900 mm
Breite : 76 mm

zum Webshop

Poller GLOCKE II in DB 703 eisenglimmer</div>



Poller GLOCKE I in RAL 7016 anthrazitgrau



Poller GLOCKE II in DB 703 eisenglimmer



Poller GLOCKE II in DB 703 eisenglimmer</div>



