



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Rammschutzpoller CAEN



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

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

Rammschutzpoller CAEN

Der Schutzpoller CAEN ist vielmehr als nur ein Absperrsystem, sondern auch eine charmante Lösung um Außenbereiche funktional und kreativ zu gestalten. Einerseits erfüllt er wichtige Aufgaben und schützt wirkungsvoll vor Anfahrtschäden, andererseits verleiht er einem Standort Charme und Charakter und kann konventionell linear oder freistehend eingesetzt werden. CAEN ist aus geschliffenem, rostfreiem Edelstahl gefertigt. Hochwertig und elegant zugleich, erfüllt der Poller seine flexible Absperrfunktion stilvoll und sicher. Durch seine Farbneutralität passt er sich stets seinem Umgebungslicht an. Dadurch wirkt der Rammschutzpoller besonders dezent und passt zu jedem Baustil – von der Jugendstilvilla bis zum Architektenhaus, vom innerstädtischen Platz bis hin zum Feldweg. Seine Oberfläche ist zudem mit einer Schutzpolitur versehen, die den Korrosionsschutz noch verstärkt und den Poller weniger empfindlich macht, sodass er seinen Einsatz auch in Schwimmbädern oder der Industrie findet. Der Edelstahlpoller, mit einem Durchmesser von 204 mm, eignet sich ideal als Begrenzungspfosten von Fußgängerbereichen, Fahrbahnen, Sicherheitszonen, Parkplätzen etc. Auch Grundstücke können zuverlässig vor Falschparkern und Co. geschützt werden. Die Wahrscheinlichkeit ausversehen dagegen zu fahren ist gering, denn mit einer Höhe von 900 mm über Flur ist der Poller gut sichtbar. Und sollte dies doch einmal der Fall sein, dann hält der Anfahrtschutz starken Belastungen stand und absorbiert dabei enorme Kräfte. Sicherheitshalber kann CAEN mit abnehmbarem Pollerkopf zum Befüllen mit Beton geliefert werden, was für zusätzlichen Schutz und Stabilität sorgt. Durch das ortsfeste Einbetonieren kann der Pfosten nicht durch Unbefugte entfernt werden. Der fest installierte Poller eignet sich besonders für Bereiche bei denen die Absperrung im Notfall nicht im Weg ist. Optional gibt es den Einsatz mit Bodenhülse, so dass der, mit einem Dreikantverschluss (Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten) ausgestattete Pfosten bei Bedarf herausgenommen und ausgewechselt werden kann.

Konstruktion:

- » Poller aus Edelstahlrohr mit verschliffenen Schweißnähten
- » mit festem bzw. abnehmbarem Pollerkopf zum Befüllen mit Beton
- » nach dem Befüllen wird der Pollerkopf festgenietet (Blindnieten sind im Lieferumfang enthalten)

Oberfläche:

- » Edelstahl V2A, geschliffen Korn 240, mit Schutzpolitur versehen **Schließung:**
- » mit Dreikantschloss nach DIN 3223, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten **Befestigungsart:**
- » zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm)
- » zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe 500 mm) bzw.
- » zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte (Ø 320 mm), Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten

Allgemeine Merkmale

Material : Edelstahl

Ringtaille : nein

versenkbar : nein

Anzahl Schlüssel : 1

kipubar : nein

Form : rund

Produkttyp : Poller

Kopfform : Rundkopf

Anzahl Kettenösen : ohne

Oberfläche : geschliffen

Anzahl Reflexstreifen : ohne

Pfostenmaße : Ø 204 mm

Höhe über Flur : 900 mm

Ausführung : mit Beton befüllbar

264.456 Rammschutzpoller CAEN herausnehmbar aus Bodenhülse



Material : Edelstahl

Schließung : Dreikantschloss

Herausnehmbar : ja

Ringtaille : nein

versenkbar : nein

Anzahl Schlüssel : 1

kippar : nein

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Form : rund

Produkttyp : Poller

Kopfform : Rundkopf

Anzahl Kettenösen : ohne

Oberfläche : geschliffen

Befestigungsart : herausnehmbar aus Bodenhülse, Verriegelung:

Dreikantschloss

Anzahl Reflexstreifen : ohne

empfohlene Einbautiefe : 500 mm

Gewicht : 30 kg

Höhe : 1400 mm

Pfostenmaße : Ø 204 mm

Höhe über Flur : 900 mm

zum Webshop

264.455 Rammschutzpoller CAEN zum Aufdübeln, befüllbar mit Beton



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Material : Edelstahl

Ringtaille : nein

versenkbar : nein

Befestigungsart : zum Aufdübeln

kippar : nein

Form : rund

Herausnehmbar : nein

Produkttyp : Poller

Schließung : ohne

Kopfform : Rundkopf

Anzahl Kettenösen : ohne

Oberfläche : geschliffen

Anzahl Reflexstreifen : ohne

Ausführung : mit Beton befüllbar
Gewicht : 16 kg
Pfostenmaße : Ø 204 mm
Höhe über Flur : 900 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

264.454 Rammschutzpoller CAEN zum Einbetonieren, befüllbar mit Beton



Material : Edelstahl
Ringtaille : nein
versenkbar : nein
kippar : nein
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Gewicht : 11 kg
Form : rund
Herausnehmbar : nein
Produkttyp : Poller
Schließung : ohne
Kopfform : Rundkopf
Anzahl Kettenösen : ohne
empfohlene Einbautiefe : 300 mm
Oberfläche : geschliffen
Anzahl Reflexstreifen : ohne
Ausführung : mit Beton befüllbar
Höhe : 1200 mm
Pfostenmaße : Ø 204 mm
Höhe über Flur : 900 mm

zum Webshop

264.453 Rammschutzpoller CAEN zum Aufdübeln



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Material : Edelstahl
Ringtaille : nein
versenkbar : nein
Befestigungsart : zum Aufdübeln
kippar : nein
Form : rund
Herausnehmbar : nein
Produkttyp : Poller
Schließung : ohne
Kopfform : Rundkopf
Anzahl Kettenösen : ohne
Oberfläche : geschliffen
Anzahl Reflexstreifen : ohne

Gewicht : 16 kg
Pfostenmaße : Ø 204 mm
Höhe über Flur : 900 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

264.452 Rammschutzpoller CAEN zum Einbetonieren



Material : Edelstahl
Ringtaille : nein
versenkbar : nein
kippter : nein
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Gewicht : 11 kg
Form : rund
Herausnehmbar : nein
Produkttyp : Poller
Schließung : ohne
Kopfform : Rundkopf
Anzahl Kettenösen : ohne
empfohlene Einbautiefe : 300 mm
Oberfläche : geschliffen
Anzahl Reflexstreifen : ohne
Höhe : 1200 mm
Pfostenmaße : Ø 204 mm
Höhe über Flur : 900 mm

zum Webshop

Rammschutzpoller CAEN



Rammschutzpoller CAEN



Rammschutzpoller CAEN



Betonbefüllung durch abnehmbaren Deckel möglich



Rammschutzpoller CAEN

