



Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**

## Rammschutzpoller GOMERA



[www.ziegler-metall.at](http://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](mailto:beratung@ziegler-metall.at)

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

# Rammschutzpoller GOMERA

Der Poller GOMERA zeigt sich funktional und robust. Für Gemeinden und Stadträte, die Ihre Straßen und Parkplätze sicherer und übersichtlicher gestalten wollen, ist diese Absperrung eine gute Wahl. GOMERA ist aus feuerverzinktem Stahl gefertigt und in Standardfarben pulverbeschichtet. Das obere Ende des Pollers ziert ein halbrunder Kopf, der aus schwarzgrauem Aluminiumguss besteht. Der Pfosten kann Einbetoniert oder mit einer Fußplatte aufgedübelt werden.

## Konstruktion:

- » runder Poller aus Stahl mit Kopf aus Aluminiumguss **Oberfläche / Farbe:**
- » alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben
- » Aluminiumteile pulverbeschichtet in Standardfarben **Befestigungsart:**
- » zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm) oder
- » zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Fußplatte (200 x 200 mm)

## Allgemeine Merkmale

**Ringtaille** : nein

**versenkbar** : nein

**Sollbruchstelle** : nein

**Anzahl Reflexstreifen** : keine

**Anzahl Kettenösen** : keine

**kipubar** : nein

**Kopfform** : Helmkopf

**Form** : rund

**Herausnehmbar** : nein

**Produkttyp** : Poller

**Schließung** : ohne

**Material** : Stahl

**Oberfläche** : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

**Pfostenmaße** : Ø 195 mm

**Höhe über Flur** : 900 mm

297.007 Rammschutzpoller GOMERA zum Einbetonieren



Ringtaille : nein  
versenkbar : nein  
Sollbruchstelle : nein  
Anzahl Reflexstreifen : keine  
Anzahl Kettenösen : keine  
kipubar : nein  
Kopfform : Helmkopf  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Form : rund  
Herausnehmbar : nein

Produkttyp : Poller  
Schließung : ohne  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 300 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Höhe : 1200 mm  
Gewicht : 25 kg  
Pfostenmaße : Ø 195 mm  
Höhe über Flur : 900 mm

**zum Webshop**

#### 297.004 Rammschutzpoller GOMERA zum Einbetonieren mit Bodenanker



Ringtaille : nein  
versenkbar : nein  
Sollbruchstelle : nein  
Anzahl Reflexstreifen : keine  
Anzahl Kettenösen : keine  
kippar : nein  
Kopfform : Helmkopf  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Form : rund  
Herausnehmbar : nein  
Produkttyp : Poller  
Schließung : ohne  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 300 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Höhe : 1200 mm  
Gewicht : 25 kg  
Pfostenmaße : Ø 195 mm  
Höhe über Flur : 900 mm

**zum Webshop**

#### 297.006 Rammschutzpoller GOMERA zum Aufdübeln



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Ringtaille : nein  
versenkbar : nein  
Sollbruchstelle : nein  
Anzahl Reflexstreifen : keine  
Anzahl Kettenösen : keine  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
kippar : nein  
Kopfform : Helmkopf  
Form : rund

Herausnehmbar : nein  
Produkttyp : Poller  
Schließung : ohne  
Material : Stahl  
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Gewicht : 19 kg  
Pfostenmaße : Ø 195 mm  
Höhe über Flur : 900 mm  
Höhe : 900 mm

**zum Webshop**

Rammschutzpoller GOMERA zum Einbetonieren



Rammschutzpoller GOMERA zum Aufdübeln



Rammschutzpoller GOMERA zum Aufdübeln

