

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

# **Poller INTAL**

TOP-QUALITÄT – direkt vom – HERSTELLER!



www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

# **Poller INTAL**

Für ein optisches Highlight sorgt der Poller INTAL. Geradlinig und modern sind hier Beton mit Stahl vereint. So ist INTAL eine Aufwertung und visuelle Bereicherung von modernen Außenanlagen, vor allem in Kombination mit den passenden Abfallbehältern, Fahrradständern und Sitzbänken. Besonders markant ist das dekorative Designelement aus Stahl am Kopfende. Der Poller wird aus grau- oder graphit-beschichtetem Beton gefertigt. Alle Stahlteile sind verzinkt und pulverbeschichtet. Mittels Bodenanker wird der Stilpoller einbetoniert. Für die Bodenverankerung empfehlen wir eine Einbautiefe von 350 mm.

#### **Konstruktion:**

- » Poller aus Beton mit einem Designelement aus Stahl am Pollerkopf**Oberfläche / Farbe:**
- » Beton beschichtet in Graphit, Grau und hellem Graphit
- » alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet in 7021 schwarzgrau, 9005 tiefschwarz oder 9007 graualuminiumBefestigungsart:
  - » zum Einbetonieren mittels Bodenanker (empfohlene Einbautiefe 350 mm) Design:
  - » Aneta Bolisega

**Allgemeine Merkmale** Kopfform: Flachkopf

**Oberfläche**: beschichtet

versenkbar: nein Sollbruchstelle: nein

Anzahl Reflexstreifen: keine

Material: Beton Form: rechteckig Ringtaille: nein

Integrierte Federtechnik: nein

kippbar : nein

Anzahl Schlüssel: ohne

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Herausnehmbar: nein

empfohlene Einbautiefe: 350 mm

Produkttyp: Poller Schließung: ohne **Tiefe**: 130 mm

Anzahl Kettenösen: ohne

Breite: 200 mm

Pfostenmaße: 200 x 130 mm

### 312.023 Poller INTAL aus Beton beschichtet, Höhe 850 mm



Kopfform: Flachkopf Oberfläche: beschichtet versenkbar: nein

Sollbruchstelle: nein

Anzahl Reflexstreifen : keine

Material: Beton Form: rechteckig Ringtaille: nein

Integrierte Federtechnik: nein

kippbar : nein

Anzahl Schlüssel: ohne

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Herausnehmbar: nein

empfohlene Einbautiefe: 350 mm

Produkttyp: Poller Schließung: ohne Tiefe: 130 mm

Anzahl Kettenösen: ohne

Breite: 200 mm

Pfostenmaße: 200 x 130 mm

Höhe: 1200 mm

Höhe über Flur: 850 mm

Gewicht: 44 kg

#### zum Webshop

### 312.022 Poller INTAL aus Beton beschichtet, Höhe 650 mm



Kopfform: Flachkopf Oberfläche: beschichtet

versenkbar: nein Sollbruchstelle: nein

Anzahl Reflexstreifen : keine

Material: Beton Höhe: 1000 mm Form: rechteckig Ringtaille: nein

Integrierte Federtechnik: nein

kippbar : nein

Anzahl Schlüssel: ohne

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Herausnehmbar: nein

empfohlene Einbautiefe: 350 mm

Produkttyp: Poller Schließung: ohne Tiefe: 130 mm

Anzahl Kettenösen: ohne

Breite: 200 mm

Pfostenmaße: 200 x 130 mm Höhe über Flur: 650 mm

Gewicht: 32 kg

#### zum Webshop

#### 312.021 Poller INTAL aus Beton beschichtet, Höhe 450 mm



Oberfläche: beschichtet versenkbar : nein Sollbruchstelle : nein

Anzahl Reflexstreifen : keine

Material: Beton Form: rechteckig Ringtaille: nein Kopfform: Flachkopf

kippbar : nein

Anzahl Schlüssel : ohne

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Herausnehmbar : nein

empfohlene Einbautiefe: 350 mm

Produkttyp: Poller Schließung: ohne Tiefe: 130 mm

Anzahl Kettenösen: ohne

Breite: 200 mm

Pfostenmaße: 200 x 130 mm Höhe über Flur: 450 mm

Gewicht: 20 kg Höhe: 800 mm

### zum Webshop

Poller INTAL, Höhe 850 mm, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau, Beton beschichtet in graphit



Poller INTAL, Höhe 850 mm, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau, Beton beschichtet in graphit



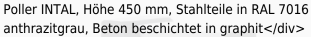
Poller INTAL, Höhe 850 mm, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau, Beton beschichtet in graphit



Poller INTAL, Höhe 850 mm, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau, Beton beschichtet in graphit



Poller INTAL, Höhe 850 mm, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau, Beton beschichtet in graphit







Poller INTAL, Höhe 650 mm, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau, Beton beschichtet in graphit</div>

