



**ZIEGLER<sup>®</sup>**  
**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

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

## Schutzbügel EDESSA



[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.

# Schutzbügel EDESSA

## **Konstruktion:**

Aus Stahlrohr Ø 108 mm.

## **Oberfläche:**

Alle Stahlteile feuerverzinkt.

## **Befestigungsart:**

Zum Einbetonieren oder zum Eingraben (empfohlene Einbautiefe 500 mm).

## **Allgemeine Merkmale**

**Oberfläche** : feuerverzinkt

**Befestigungsart** : zum Einbetonieren

**Material** : Stahl

**empfohlene Einbautiefe** : 500 mm

### 382.407 Schutzbügel EDESSA Breite 1300, schräg



Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Breite : 1300 mm  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Gewicht : 15 kg  
Höhe über Flur : 350 mm  
Höhe : 850 mm

**zum Webshop**

### 382.406 Schutzbügel EDESSA Breite 1500 mm, gerade



Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
Breite : 1500 mm  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Höhe über Flur : 350 mm  
Gewicht : 25 kg  
Höhe : 850 mm

**zum Webshop**

382.405 Schutzbügel EDESSA Breite 1000 mm, gerade



Oberfläche : feuerverzinkt  
Breite : 1000 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Höhe über Flur : 350 mm  
Gewicht : 22 kg  
Höhe : 850 mm

**zum Webshop**

382.404 Schutzbügel EDESSA Breite 500 mm, gerade



Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Gewicht : 16 kg  
Höhe über Flur : 350 mm  
Breite : 500 mm  
Höhe : 850 mm

**zum Webshop**

382.403 Schutzbügel EDESSA Breite 1300mm, schräg



Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Breite : 1300 mm  
Material : Stahl  
Gewicht : 13 kg  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Höhe über Flur : 250 mm  
Höhe : 750 mm

**zum Webshop**

382.402 Schutzbügel EDESSA Breite 1500 mm, gerade



Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
Breite : 1500 mm  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Höhe über Flur : 250 mm  
Gewicht : 24 kg  
Höhe : 750 mm

**zum Webshop**

382.401 Schutzbügel EDESSA Breite 1000 mm, gerade



Oberfläche : feuerverzinkt  
Breite : 1000 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Höhe über Flur : 250 mm  
Gewicht : 20 kg  
Höhe : 750 mm

**zum Webshop**

382.400 Schutzbügel EDESSA Breite 500 mm, gerade



Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
Gewicht : 14 kg  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Höhe über Flur : 250 mm  
Breite : 500 mm  
Höhe : 750 mm

**zum Webshop**

Schutzbügel EDESSA, Breite 500 mm



Schutzbügel EDESSA, Breite 1000 mm und EDESSA schräg

