



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

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

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

## Ladesäulenschutzbügel ADAST



[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.

# Ladesäulenschutzbügel ADAST

## Konstruktion:

Säulenschutz zum Sichern von E-Ladestationen aus Stahlrohr (Ø 60 mm), Wandstärke 2 mm.

## Oberfläche:

Feuerverzinkt mit Reflexstreifen in blau, grün oder rot.

## Befestigungsart:

zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm) bzw. mit Bodenplatte (70 x 160 mm) zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten, siehe Zubehör.

## Allgemeine Merkmale

**Oberfläche** : feuerverzinkt

**Einsatzbereich** : Außenbereich

**Material** : Stahl

**empfohlene Einbautiefe** : 300 mm

**Höhe über Flur** : 500 mm

684.279 Ladesäulenschutzbügel ADAST Breite 500 mm, Reflexfolie rot, zum Einbetonieren



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 300 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 500 mm  
Gewicht : 9 kg  
Höhe : 800 mm

**zum Webshop**

684.278 Ladesäulenschutzbügel ADAST Breite 360 mm, Reflexfolie rot, zum Einbetonieren



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 300 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 360 mm  
Gewicht : 9 kg  
Höhe : 800 mm

**zum Webshop**

684.277 Ladesäulenschutzbügel ADAST Breite 500 mm, Reflexfolie grün, zum Einbetonieren



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 300 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 500 mm  
Gewicht : 9 kg  
Höhe : 800 mm

**zum Webshop**

684.276 Ladesäulenschutzbügel ADAST Breite 360 mm, Reflexfolie grün, zum Einbetonieren



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 300 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 360 mm  
Gewicht : 9 kg  
Höhe : 800 mm

**zum Webshop**

684.275 Ladesäulenschutzbügel ADAST Breite 500 mm, Reflexfolie blau, zum Einbetonieren



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 300 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 500 mm  
Gewicht : 9 kg  
Höhe : 800 mm

**zum Webshop**

684.274 Ladesäulenschutzbügel ADAST Breite 360 mm, Reflexfolie blau, zum Einbetonieren



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 300 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 360 mm  
Gewicht : 9 kg  
Höhe : 800 mm

**zum Webshop**

684.273 Ladesäulenschutzbügel ADAST Breite 500 mm, Reflexfolie rot, zum Aufdübeln



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Material : Stahl  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 500 mm  
Höhe : 500 mm  
Gewicht : 7 kg

**zum Webshop**

684.272 Ladesäulenschutzbügel ADAST Breite 360 mm, Reflexfolie rot, zum Aufdübeln



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Material : Stahl  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 360 mm  
Höhe : 500 mm  
Gewicht : 7 kg

**zum Webshop**

684.271 Ladesäulenschutzbügel ADAST Breite 500 mm, Reflexfolie grün, zum Aufdübeln



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Material : Stahl  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 500 mm  
Höhe : 500 mm  
Gewicht : 7 kg

**zum Webshop**

684.270 Ladesäulenschutzbügel ADAST Breite 360 mm, Reflexfolie grün, zum Aufdübeln



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Material : Stahl  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 360 mm  
Höhe : 500 mm  
Gewicht : 7 kg

**zum Webshop**

684.269 Ladesäulenschutzbügel ADAST Breite 500 mm, Reflexfolie blau, zum Aufdübeln



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Material : Stahl  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 500 mm  
Höhe : 500 mm  
Gewicht : 7 kg

**zum Webshop**



Oberfläche : feuerverzinkt  
Einsatzbereich : Außenbereich  
Material : Stahl  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Höhe über Flur : 500 mm  
Breite : 360 mm  
Höhe : 500 mm  
Gewicht : 7 kg

**zum Webshop**

Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 500 mm, zum Aufdübeln, mit 3 Reflexstreifen in blau



Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 360 mm, zum Aufdübeln, mit 2 Reflexstreifen in grün



Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 500 mm, zum Aufdübeln, mit 3 Reflexstreifen in grün



Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 500 mm, zum Aufdübeln, mit 3 Reflexstreifen in rot



Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 360 mm, zum Aufdübeln, mit 2 Reflexstreifen in blau



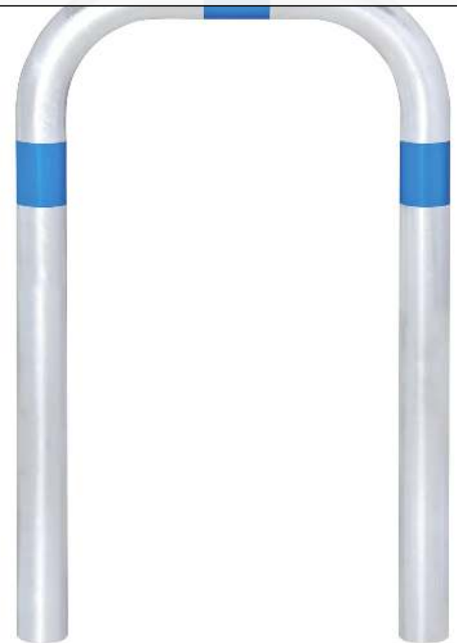
Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 360 mm, zum Aufdübeln, mit 2 Reflexstreifen in grün



Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 360 mm, zum Aufdübeln, mit 2 Reflexstreifen in rot



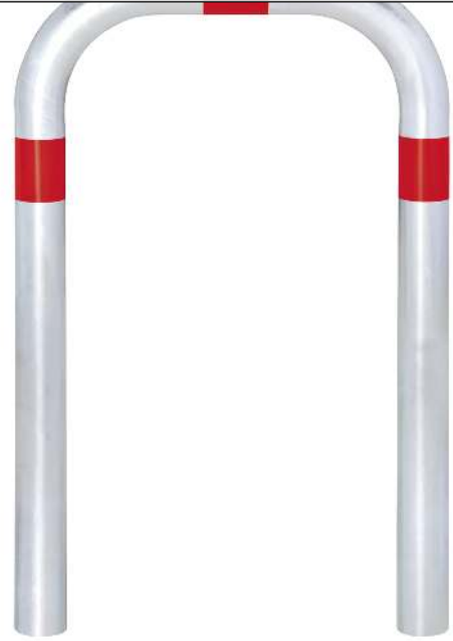
Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 500 mm, zum Einbetonieren, mit 3 Reflexstreifen in blau



Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 500 mm, zum Einbetonieren, mit 3 Reflexstreifen in grün



Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 500 mm, zum Einbetonieren, mit 3 Reflexstreifen in rot



Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 360 mm, zum Einbetonieren, mit 2 Reflexstreifen in blau



Ladesäulenschutzbügel ADAST, Breite 360 mm, zum Einbetonieren, mit 2 Reflexstreifen in grün

