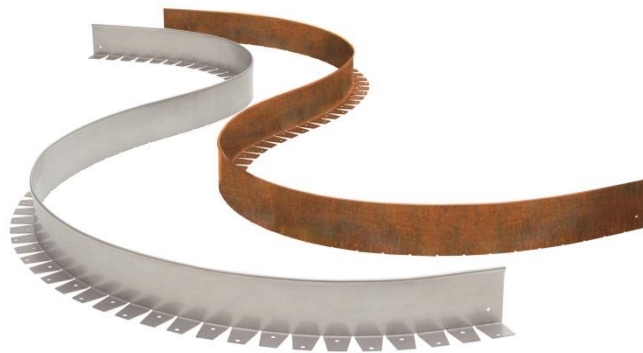




## Technisches Datenblatt

### Beeteinfassungen -ORA-



#### Hersteller

Richard Brink GmbH & Co. KG  
Metallwarenfabrikation und Vertrieb  
Görlitzer Str. 1  
33758 Schloß Holte-Stukenbrock  
Telefon: 0049 (0)5207 9504-0  
Telefax: 0049 (0)5207 9504-20

Stand: 08/24



## Produktbeschreibung

Bei dem Artikel BE Beeteinfassungen handelt es sich um ein gekantetes Blechteil, um Beete sauber von anderen Flächen, z.B. Rasen abzugrenzen.

Lieferbar sind die Beeteinfassungen in gerader und flexibler Form (*für frei formbare Kurvenradien*).

Durch Verbinder lassen sich Einfassungen beliebig verlängern und mit Hilfe von Erdstiften im Boden befestigen.

## Abmessungen

Höhe:	100/150 mm
Auflagerschenkel:	50 mm
Bördelung:	10 mm

Auf Kundenwunsch können alle Abmessungen abgeändert und als Sonderanfertigung geliefert werden.

## Materialspezifikationen

Material: Aluminium mit einem Recyclinganteil von mind. 55 % (*AlMg3*), Edelstahl V2A (*1.4301*), Cortenstahl

weitere Materialien auf Anfrage möglich

Materialstärke (*mm*): jeweils 1,5 mm

## Zubehör

- Verbinder
- Erdstifte



## **Verarbeitungs- und Pflegehinweise**

Die Beeteinfassungen können auf Maß abgelängt werden, es ist jedoch darauf zu achten, dass das Trennmedium (z.B. *Sägeblatt, Trennscheibe usw.*) absolut sauber ist bzw. keine Bestandteile anderer Metalle aufweist, da es sonst zu Korrosion kommen kann. Zum Beispiel sollte man für Edelstahl-Beeteinfassungen nur neue Trennscheiben verwenden.

Staubpartikel anderer Metalle oder generelles Zuschneiden von Bauteilen mit Funkenflug auf das Produkt sind generell zu vermeiden. Sollten Staubpartikel oder Verschmutzungen anderer Metalle vorhanden sein, sind diese mit entsprechenden Reinigungsmitteln umgehend zu entfernen.

Das Reinigen der Beeteinfassungen darf nicht mit starken Säuren oder Basen erfolgen.

Das Aufbringen von Auftausalzen (*Streusalzen*) bzw. anderen Salzen ist, wenn möglich, zu vermeiden. Elemente die mit Auftausalzen oder Salzen jeglicher Art in Verbindung gebracht werden, sind regelmäßig zu reinigen.

Weitere Einbau- & Nutzungshinweise sowie Hinweise zum Material finden Sie unter:

<https://www.richard-brink.de/downloads/gesamtuebersicht.html>