



## Technisches Datenblatt

### Dränagerost Silva



#### 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



## **Produktbeschreibung**

Bei den Dränagerosten Silva handelt es sich Abdeckroste mit Aussparungen.

Die Roste sind in der Kombination Edelstahl (V2A) und Kupfer lieferbar.

## **Belastungsklasse**

Die Dränageroste sind in Anlehnung an die Belastungsklasse A15 (*begehrbar*) konstruiert.

## **Abmessungen der Roste**

<u>Einlaufbreite</u>	<u>Höhe</u>
100 mm	20 mm
140 mm	20 mm
160 mm	20 mm

Die Standard-Rostlänge beträgt 1.000 mm, designbedingt sind keine Sondermaße möglich.

## **Lichte Maschenweite**

Die Vorgaben der Deutschen Gesellschaft für Unfallversicherung (DGUV-Information 208-007 Roste – Auswahl und Betrieb) sind erfüllt. Die Lichte Maschenweite darf maximal 10 mm betragen, um ein sicheres Begehen und Befahren sicherzustellen.

## **Verwendete Materialien**

Wir verwenden für unsere Roste ausschließlich europäisches Material aus Deutschland, Schweden, Frankreich und Italien.



## **Materialspezifikation**

Edelstahl V2A (1.4301) und Kupfer

Die Materialstärke beträgt 6,0 mm (*je Material 3,0 mm*).

## **Zubehör**

-Ecken, werkseitig vorbereitet

## **Verarbeitungs- und Pflegehinweise**

Das Reinigen der Roste darf nicht mit starken Säuren oder Basen erfolgen, sondern von Hand mit einem Besen oder, wenn erforderlich, mit einem Hochdruckreiniger.

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

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