



Technisches Datenblatt

Dränagerost Rivo



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: 06/20



Produktbeschreibung

Bei den Dränagerosten Rivo handelt es sich Abdeckroste mit Lochungen.

Die Roste sind in Edelstahl (V2A) lieferbar.

Belastungsklasse

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

Abmessungen der Roste

<u>Einlaufbreite</u>	<u>Höhe</u>	<u>Aussparungen</u>
100 mm	20 mm	37 %
140 mm	20 mm	37 %
160 mm	20 mm	37 %

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

Rutschhemmung

Die Rutschhemmung der Roste entspricht der Rutschbewertungsklasse R10.

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)

Die Materialstärke beträgt 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>