



## Technisches Datenblatt

### Ablängbare Duschrinne „Seca“



### 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: 12/23



## Produktbeschreibung

Unser Duschrinnen-System „Seca“ setzt sich aus einem Edelstahl-Ablaufkörper samt Stutzen und Siphon sowie über Gummidichtungen aufsteckbare Rinnenprofile zusammen. Die Ablaufgehäuse sind für einen mittigen oder wandseitigen Anschluss erhältlich und ab Werk bereits mit einer selbstklebenden Abdichtungsmanschette versehen. Mithilfe in der Höhe verstellbarer Gelenkfüße gelingen während der Montage die einfache Höhenangleichung sowie der Ausgleich des Untergrunds entsprechend Ihrer projektspezifischen Einbausituation.

Die standardmäßig in Längen von 900 mm, 1.200 mm und 1.500 mm erhältlichen Duschrinnenprofile „Seca Max“ und „Seca Solid“ lassen sich sowohl werksseitig als auch vor Ort entsprechend der benötigten Maße zuschneiden und anschließend am Unterbau aufstecken. Innerhalb der geschliffenen Duschrinnenprofile aus Edelstahl befindet sich ein einlegbarer Aufsatz, welcher zur Reinigung schnell und einfach entnommen werden kann. Während die Duschrinne „Seca Max“ eine Materialstärke von 1,5 mm aufweist, handelt es sich bei der „Seca Solid“ um eine besonders stabile, 6 mm starke Variante. Beide Rinnen sind für Fliesenstärken zwischen 8 mm bis 12 mm oder zwischen 18 mm bis 22 mm erhältlich.

## Abmessungen

	<i>Material</i>	<i>Einlaufbreite</i>	<i>Länge</i>	<i>Höhe</i>	<i>Für Fliesenstärken</i>
<b>Ablaufgehäuse</b>	V2A	174 mm	366 mm	Einstellbar	8 mm bis 12 mm
	1,5 mm			88 – 134 mm	18 mm bis 22 mm
<b>Seca Max</b>	V2A	70 mm	900 mm	14 mm	8 mm bis 12 mm
	1,5 mm		1.200 mm	44 mm	18 mm bis 22 mm
			1.500 mm		
<b>Seca Solid</b>	V2A	70 mm	900 mm	14 mm	8 mm bis 12 mm
	6 mm		1.200 mm	44 mm	18 mm bis 22 mm
			1.500 mm		

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

## Wichtige Hinweise

Es gelten unsere Einbauvorschriften.



## **Verwendete Materialien**

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

## **Materialspezifikation Ablaufgehäuse und Duschrinne**

Edelstahl (V2A) 1,5 mm (*Seca Max und Ablaufgehäuse*)

Edelstahl (V2A) 6,0 mm (*Seca Solid*)

## **Verarbeitungs- und Pflegehinweise**

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

Duschrinnen sollten regelmäßig einer Sichtkontrolle unterzogen werden und auf Verunreinigungen überprüft und nach Erfordernis gereinigt und gespült werden. Das verwendete Silikon muss regelmäßig auf die Unversehrtheit der Nähte geprüft werden.

Weitere Hinweise finden Sie unter:

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