



* Firma _____ *Telefon _____
 * Straße _____ *Telefax _____
 * PLZ, Ort _____ * Ansprechpartner _____
 * Branche _____ E-Mail _____
 * Bitte ausfüllen _____ Kommission _____



Typen (siehe Bilder links)

RB-SA 1 Schornsteinabdeckung mit Schalungsrahmen (zum Aufbetonieren) aufklappbar
 RB-SA 2 Schornsteinabdeckung (zum Aufschrauben) aufklappbar
 RB-SR 0 Schalungsrahmen (zum Aufbetonieren)
 RB-KVV Schornsteinkopfvollverkleidung Anzahl der Züge _____
 RB-SA 2 KVV Schornsteinkopfvollverkleidung + Schornsteinabdeckung Anzahl der Züge _____

Material der Abdeckung (Schalungsrahmen und Gestänge sind standardmäßig aus Edelstahl gefertigt)

1,0 mm Edelstahl (V2A) 1,0 mm Kupfer (Cu)

Abdeckungsform (siehe Bilder links)

Gewellte Form Runde Form mit geraden Traufen Zeltdachform 2
 Gerade Form Zeltdachform 1

Maßangaben für Schornsteinabdeckungen und Verkleidungen

Die längere Seite ist bei Abdeckungen standardmäßig die Traufenseite.

Schornsteinaußenmaße (ohne Verkleidung) *wichtig nur für RB-SA 1 und RB-SR 0*

Länge _____ mm Breite _____ mm

Verkleidungs-Außenmaße (falls vorhanden) *wichtig nur für RB-SA 1 und RB-SR 0*

Länge _____ mm Breite _____ mm

Schornsteinplatten-Außenmaße *wichtig nur für RB-SA 2, RB-SA 2 KVV und KVV*

Länge _____ mm Breite _____ mm

Beispielbild für Stirn- und Traufenseite RB-SA 1



Blechring

als Zug-Einschalung bei einer Schornsteinabdeckung zum Aufbetonieren (z. B. für gemauerte Züge)

Länge _____ mm

Breite _____ mm

Ø bei runden Blechringen

_____ mm



Dehnfugenblech

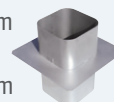
als Zug-Einschalung bei einer Schornsteinabdeckung zum Aufbetonieren (z. B. für verrohrte Züge)

Länge _____ mm

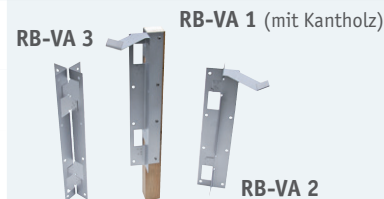
Breite _____ mm

Ø bei runden Dehnfugenblechen

_____ mm



Verkleidungsaufhängungen



Fordern Sie zu Ihrer Anfrage auch unseren Gesamtkatalog an.

Richard Brink GmbH & Co. KG
Metallwarenfabrikation und Vertrieb

Görlitzer Straße 1
33758 Schloß Holte-Stukenbrock

Telefon 0049 (0)5207 95 04-0
Telefax 0049 (0)5207 95 04-20

Mail anfrage@richard-brink.de
www.richard-brink.de