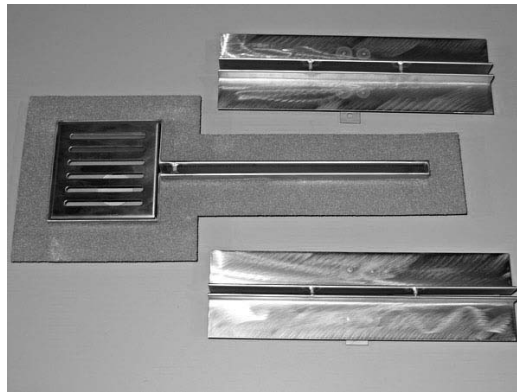


Resitec Schlitzrinne mit Umschlag und Kleberand



Ausschreibungstext

Bitte schreiben Sie in Ihren Submissionstext:

**Preisfragen bei Resitec Schüpbach, Telefon 034 497 22 33 Telefax 034 497 18 58
E-Mail info@resitec.ch**

Ausschreibungstext zu Schlitzrinne mit umlaufendem Kleberand und BA-Unterteilen

Bemerkung: Das Rotgeschriebene ist ein Beispiel und muss auf Ihr Objekt angepasst werden.

Stk **Resitec** Schlitzrinne mit umlaufendem Kleberand aus rostfreiem Stahl 1.4404 (V4A) gebeizt und passiviert inkl. Montagefüsse M8x50 mm.
Kleberand mit Epoxigrund grundiert und mit Quarzsand abgestreut

Länge: **2000/2100** mm aussen

Breite: **25/125** mm aussen

Schlitzöffnung: **12** mm

Tiefe: **80** mm ohne Gefälle

Auslauf: Variante I Auslaufkasten **150x150 mm/245x245 mm** mit **6 mm Lochrost in der Mitte**,

Stutzen vertikal \varnothing **110xL= 100** mm

Variante II Auslaufkasten **150x150 mm/245x245 mm** mit **6 mm Lochrost am Ende**, Stutzen

vertikal auf horizontal mit 90° Gehrung

\varnothing **88.9xL= 200** mm

Variante III Auslaufkasten **150x150 mm/245x245 mm** mit **6 mm Lochrost in der Mitte**,

Stutzen horizontal quer zur Rinne eingesetzt

\varnothing **88.9xL= 200** mm

Variante IV Auslaufkasten mit **6 mm Lochrost** am Ende, Stutzen horizontal längs zur Rinne eingesetzt

\varnothing **88.9xL= 200** mm

- | | |
|--------------|--|
| Variante V | Auslaufkasten 150x150 mm/245x245 mm mit 6 mm Lochrost in der Mitte,
Stutzen passend in BA-Unterteil Typ RS 211/100 |
| Variante VI | Auslaufkasten 150x150 mm/245x245 mm mit 6 mm Lochrost in der Mitte,
mittels angeschweisstem Bodenablauf Typ RS 211/100, Abgang quer zur Rinne ø 110 mm,
horizontal |
| Variante VII | Auslaufkasten 150x150 mm/245x245 mm mit 6 mm Lochrost und angeschweisstem
Glockensifon in der Mitte Typ RS 500/100, vertikal |

Bodenablauf-Unterteile

Stk **Resitec** Bodenablauf-Unterteil aus rostfreiem Stahl
1.4404 (V4A) Typ RS 201/ 100 mit Klebe-
blech 300x300 mm, Auslauf ø 110 mm,
vertikal, unsifoniert
(kann vorgängig verlegt werden)

Stk **Resitec** Bodenablauf-Unterteil aus rostfreiem Stahl
1.4404 (V4A) Typ RS 211/100 mit Klebe-
blech 300x300 mm, Auslauf ø 110 mm,
horizontal, sifoniert
(kann vorgängig verlegt werden)

Stk **Resitec** Bodenablauf-Unterteil aus rostfreiem Stahl
1.4404 (V4A) Typ RS 220/100 mit Klebe-
blech 300x300 mm, Auslauf ø 110 mm,
horizontal, sifoniert, inkl. Spezialdichtung
zwischen Rinnen-Auslaufstutzen und BA-Unterteil
(kann vorgängig verlegt werden)

Stk **Resitec** Glockensifon-Unterteil aus rostfreiem Stahl
1.4404 (V4A) Typ RS 400/ 65 mit Klebe-
blech 300x300 mm, inkl. Glocke
Auslauf ø 76.1 mm, vertikal
(kann vorgängig verlegt werden)

Stk **Resitec** Glockensifon-Unterteil aus rostfreiem Stahl
1.4404 (V4A) Typ RS 500/ 100 mit Klebe-
blech 375x375 mm, inkl. Glocke
Auslauf ø 110 mm, vertikal
(kann vorgängig verlegt werden)