

## Resitec RS291.80.89 mit Retentionseinlauf RS595



### Ausschreibungstext

Bitte schreiben Sie in Ihren Submissionstext:

**Preisanfragen bei Resitec Schüpbach, Telefon 034 497 22 33**

**E-Mail [info@resitec.ch](mailto:info@resitec.ch) / [www.resitec.ch](http://www.resitec.ch)**

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

- RS 291.80.89**    **Stk**    *Resitec* Dachwassereinlauf RS291.80.89 mit Retentionseinsatz  
**Mit RS595**    RS595 aus rostfreiem Stahl 1.4404.  
**bestehend aus:**
- 1x Unterteil RS587.80.89 mit Klebeblech 400x400 mm, Oberseite aufgeraut. Je in der Ecke mit Befestigungsloch  $\varnothing$  7mm gestanzt. In der Mitte mit eingeschweisstem Rohr  $\varnothing$  129xL=35 mm. Unten an Rohr mit angeschweisstem Auslaufrohr  $\varnothing$  88.9 mm, vertikal auf horizontal abgewinkelt.
  - 1x Rückstaudichtung RS643
  - 1x Oberteil RS586.100.110 mit Klebeblech 400x400 mm, Oberseite aufgeraut. Je in der Ecke mit Befestigungsloch  $\varnothing$  7mm gestanzt. In der Mitte mit eingeschweisstem Rohr  $\varnothing$  129xL=35 mm. Unten an Rohr mit angeschweisstem Rohr  $\varnothing$  110xL=311 mm.
  - 1x Retentionseinlauf RS595 mit Lochblechrohr  $\varnothing$  150xL=150 mm mit eingestelltem max. Schluckvermögen gem. Ihrer Vorgabe  
Maximales Schluckvermögen            =            l/Min.  
Bei Wasserstand Höhe                    =            mm