

## Resitec Typ RS 675 DN 70



### 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](mailto:info@resitec.ch) / [www.resitec.ch](http://www.resitec.ch)**

Einsatzbereich: z.Bsp. Prüfbassins bei Sprinkleranlagen

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

#### **RS 675.70**

**Resitec** - Bodenablauf Typ RS 675/70 mit Überlaufrohr und Dichtung, aus rostfreiem Stahl 1.4404 (V4A) bestehend aus:

- Unterteil RS400 o. Klebeblech,.o. Glocke  
Abgang  $\varnothing$  76.1mm, vertikal, sifoniert
- Glocke klein RS571
- Lamellendichtung aus Gummi  $\varnothing$  110x129mm
- Überlaufrohr RS675.101 spezial zu  
Überlauf RS675.70  $\varnothing$  76.1/110 mm aus rostfreiem Stahl
- Klebeblech 300x300 mm oben aufgeraut,  
Rohr  $\varnothing$  129 mm H=40 mm an Klebeblech sowie an Ablauf  
RS560.70 aufgeschweisst. Reduktionsscheibe 129/106 mm  
in Rohr  $\varnothing$  129mm aufgeschweisst.
- Einlaufrohr  $\varnothing$  110 x L= **700mm** mit aufgeschweisstem  
Rundstab  $\varnothing$  8mm quer über das Rohr als Haltegriff.

#### **RS 051.100**

Montageset Typ II

bestehend aus:

- 4 Stk Anschraubwinkel
- 4 Stk Schraube M5x12mm
- 8 Stk Muttern M8
- 4 Stk Montagefüsse mit Grundplatte 60x60mm, mit  
Schalldämmgummi für Schrauben 4.5 mm  
(Befestigungsschrauben oder Haftkleber bauseits)