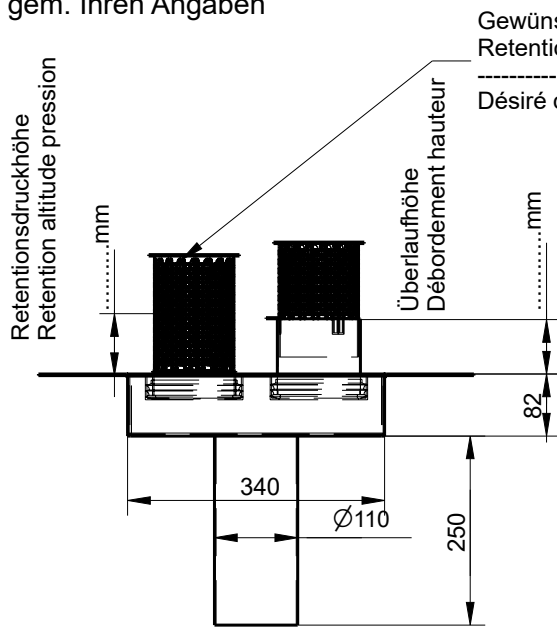


Resitec - Typ RS 596.100 spezial

RS596.100 Retentionseinlauf mit Überlauf aus rostfreiem Stahl 1.4301.
Schluckvermögen und Überlaufhöhe einstellbar
gem. Ihren Angaben

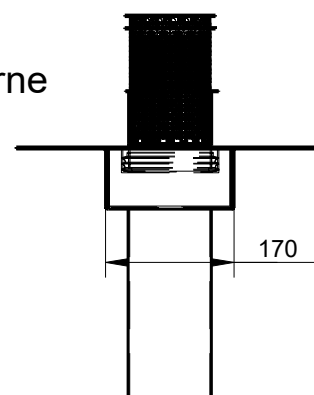
Lavement de rétention trop-plein en acier inox 1.4301.
La capacité d'absorption et la hauteur
de débordement réglable selon vos spécifications



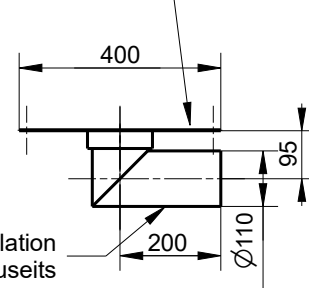
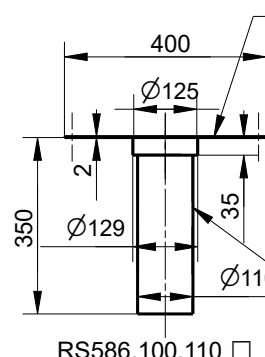
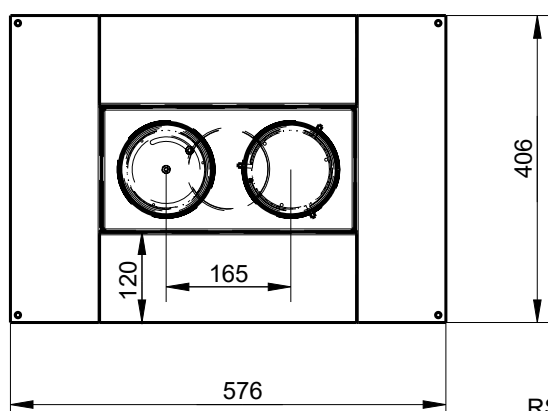
Gewünschtes
Retentionsschluckvermögenl/Min.
Désiré déglutition de rétention

Notüberlauf bauseits

débordement
d'urgence externe



Passende Unterteile
zu RS596.100



Nach dem Anschliessen der
Abdichtungsfolie muss zwischen
Überlaufhalter und Einlaufrand
mit Spenglersilicon abgedichtet
werden

Après le raccordement de
l'étanchéité il faut faire un joint
silicone (ferblantier) entre la plaque
de collage et le pot de la naissance.

RS589.110
Lochblechrohr
le tube perforé

Deckel RS589D.110

RS596.100.110 mit
Überlaufrohr
tuyau de débordement

RS595 Retentionseinlauf
mit eingestelltem max.
Schluckvermögen gem.
Ihren Angaben

Lavement de rétention
avec ajusté max.
la capacité d'absorption
selon vos spécifications

Pos.

Stk

