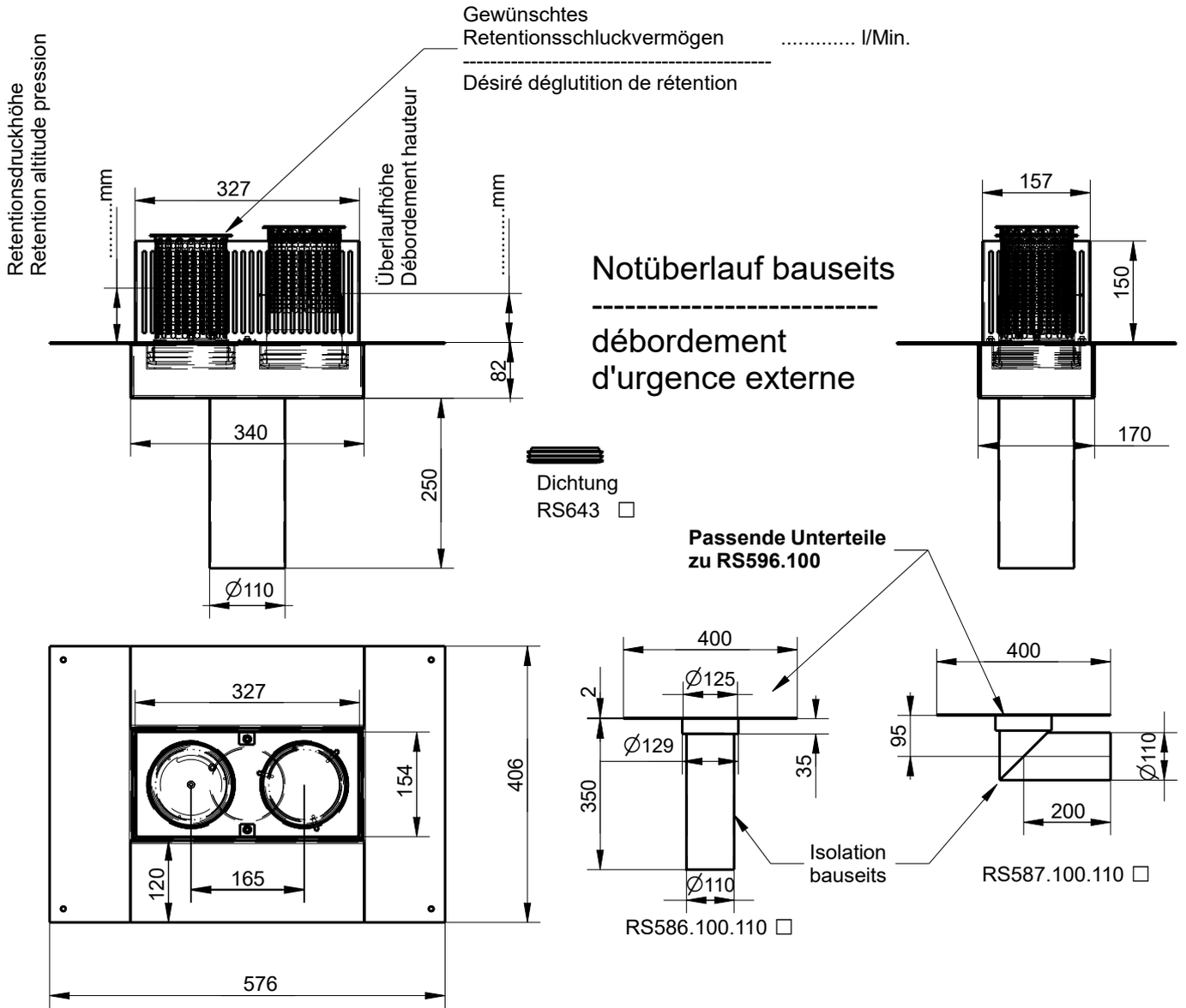


# Resitec - Typ RS 596.100 spezial

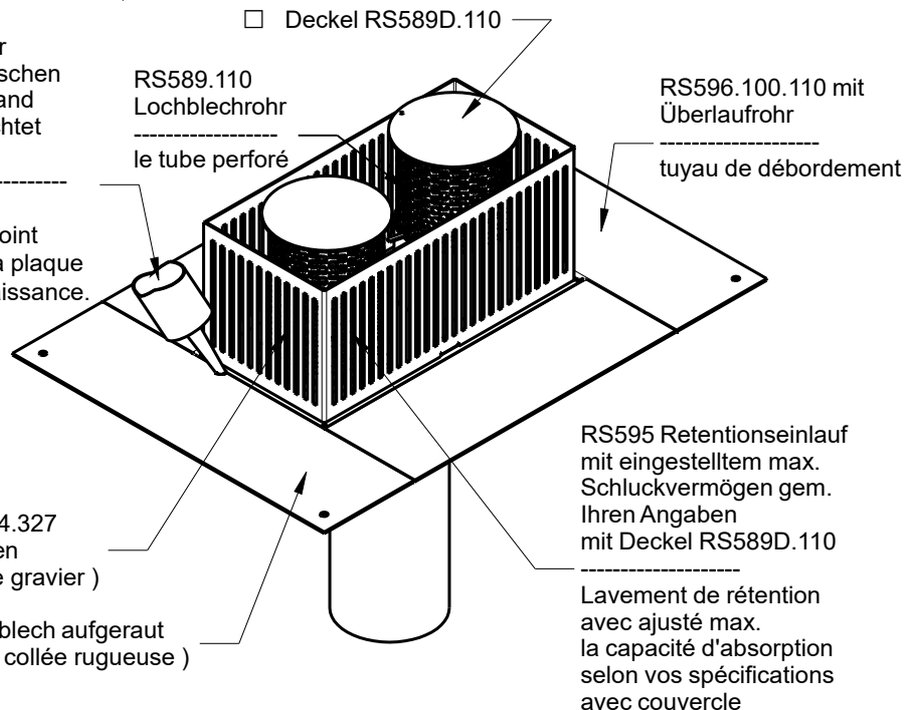
RS596.100 Retentionseinlauf mit Überlauf aus rostfreiem Stahl 1.4301. Schluckvermögen und Überlaufhöhe einstellbar gem. Ihren Angaben

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



Nach dem Anschliessen der Abdichtungsfolie muss zwischen Überlaufhalter und Einlauftrand 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.



□ Deckel RS589D.110

RS589.110 Lochblechrohr  
le tube perforé

RS596.100.110 mit Überlaufrohr  
tuyau de débordement

RS596.154.327 Kiesrahmen ( Cadre de gravier )

Kleblech aufgeraut ( Tôle collée rugueuse )

RS595 Retentionseinlauf mit eingestelltem max. Schluckvermögen gem. Ihren Angaben mit Deckel RS589D.110

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