Resitec - Typ RS 300d.150 passend in Rohr PE ø110 mm Massblatt / fiche technique des mesures

mit Schlitzrost barfuss begehbar mit Lochrost 3mm begehbar + befahrbar mit Rollstuhl (behindertengerecht) mit Lochrost 6mm befahrbar

caillebotis avec fentes traversée pied nus

grille perforée 3mm traversée pied nus, carrossable pour chaise roulante (handicapé)

П

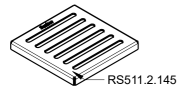
grille perforée 6mm carrossable

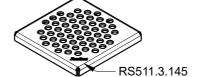
RS300d.2.150

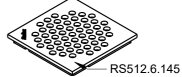
RS300d.3.150

RS300d.6.150





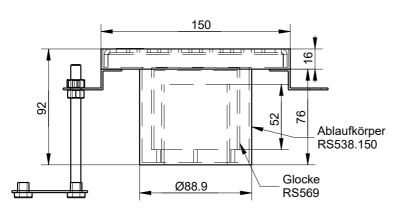


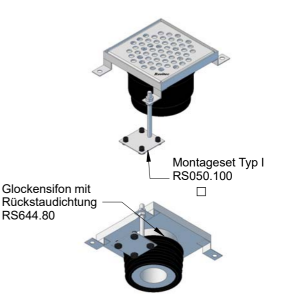


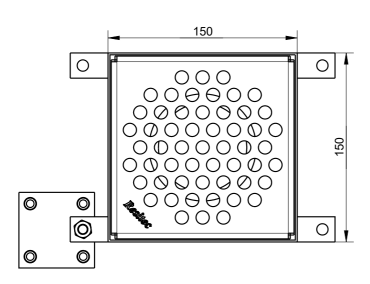
☐ Rost verschraubt / grille vissée

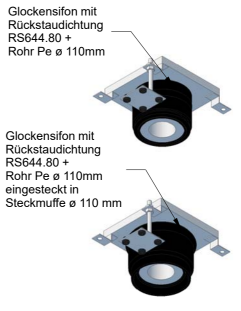
Achtung: Da der Ablaufkörper klein ist kann er nicht bei grossem Wasseranfall eingesetzt werden.

(Glockensifon enspricht nicht den Abwasserleitsätzen)



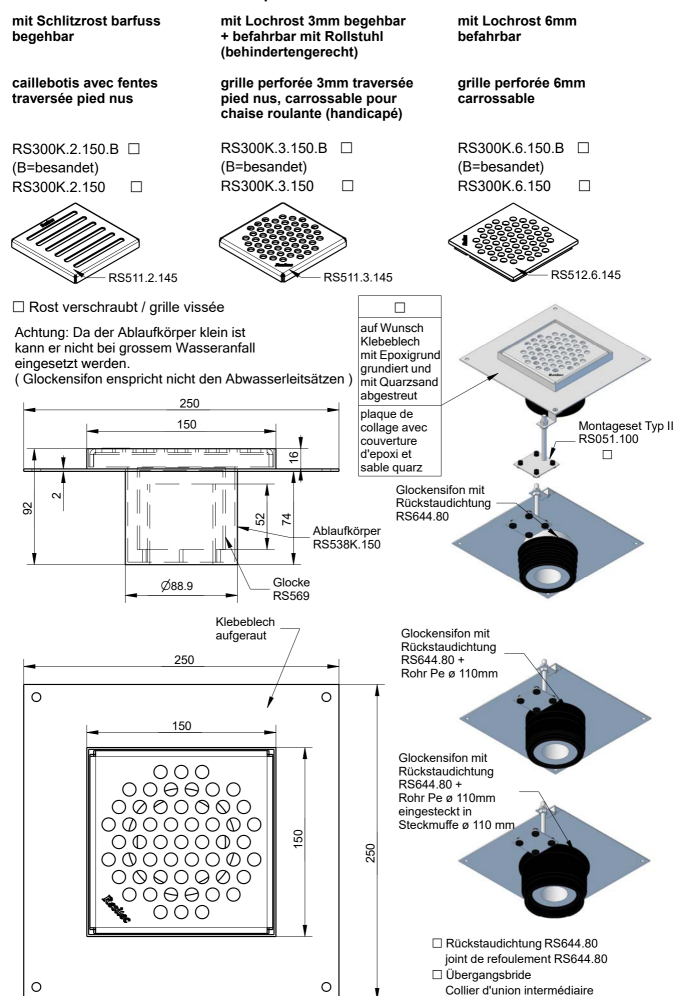






- ☐ Rückstaudichtung RS644.80 joint de refoulement RS644.80
- ☐ Übergangsbride
 Collier d'union intermédiaire

Resitec - Typ RS 300K.150 passend in Rohr PE ø110 mm Massblatt / fiche technique des mesures



RS512.6.239

Resitec - Typ RS 305d.245 passend in Rohr PE ø 110 mm Massblatt / fiche technique des mesures

mit Schlitzrost barfuss begehbar

caillebotis avec fentes traversée pied nus

RS305d.2.245



mit Lochrost 6mm befahrbar

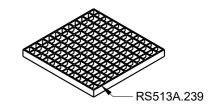
grille perforée 6mm carrossable

RS305d.6.245



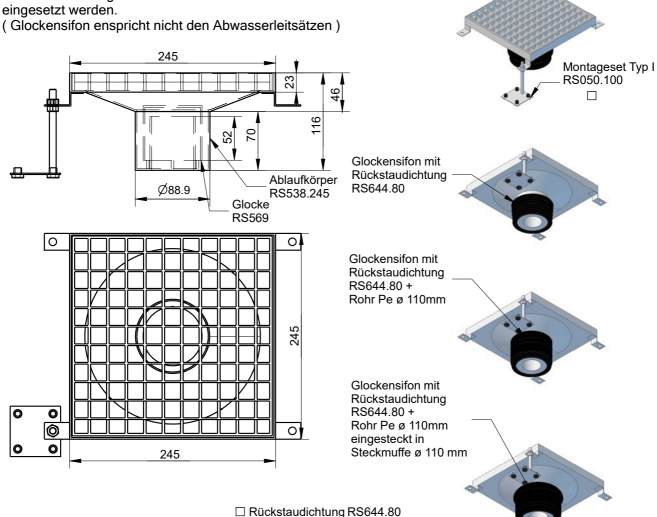
grille caillebotis carrossable

RS305d.G.245



☐ Rost verschraubt / grille vissée

Achtung: Da der Ablaufkörper klein ist kann er nicht bei grossem Wasseranfall eingesetzt werden.



joint de refoulement RS644.80

Collier d'union intermédiaire

☐ Übergangsbride

Resitec - Typ RS 305K.245 passend in Rohr PE ø 110 mm

Massblatt / fiche technique des mesures mit Schlitzrost barfuss mit Lochrost 6mm mit Gitterrost begehbar befahrbar befahrbar caillebotis avec fentes grille perforée 6mm grille caillebotis traversée pied nus carrossable carrossable RS305K.2.245.B □ RS305K.6.245.B □ RS305K.G.245.B □ (B=besandet) (B=besandet) (B=besandet) RS305K.6.245 RS305K.2.245 RS305K.G.245 RS51.2.239 RS512.6.239 RS513A.239 ☐ Rost verschraubt / grille vissée auf Wunsch Achtung: Da der Ablaufkörper klein ist Klebeblech kann er nicht bei grossem Wasseranfall mit Epoxigrund eingesetzt werden. grundiert und mit Quarzsand (Glockensifon enspricht nicht den Abwasserleitsätzen) abgestreut plaque de 345 Montageset Typ II collage avec RS051.100 245 couverture d'epoxi et sable quarz Glockensifon mit 116

