

# Resitec - Typ RS 211 / RS220 / RS220K

## Übersicht Vue d'ensemble

- mit Geruchverschluss
- waagrecht Auslauf
- höhenverstellbar
- mit Klebeblech
- mit Reinigungsöffnung

- avec siphon
- sortie horizontale
- réglable en hauteur
- avec plaque de collage
- avec ouverture nettoyage

Werkstoff rostfreier Stahl  
# DIN 1.4404 ( V4A )  
0 DIN 1.4301 ( V2A )

Matériel acier inoxydable  
# DIN 1.4404 ( V4A )  
0 DIN 1.4301 ( V2A )

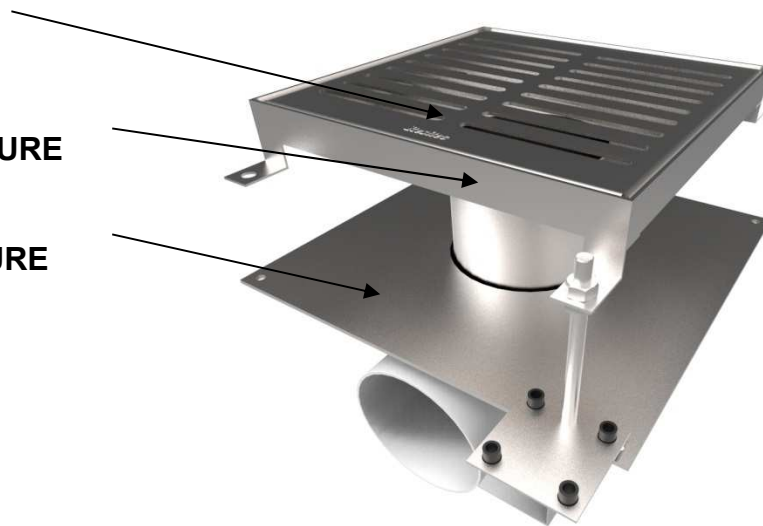
Materialstärke 2 mm Blech

Epaisseur du matériel tôle 2 mm

O **ABLAUFROST  
GRILLE**

# **OBERTEIL  
PARTIE SUPERIEURE**

# **UNTERTEIL  
PARTIE INFERIEURE**



### Schluckvermögen

Es ist zu berücksichtigen, dass das Schluckvermögen der Bodenabläufe, bei einer Stauhöhe von 15 mm über dem Rost, gemäss R 592 014/3, gemessen wird. Werden kleinere Stauhöhen beim Rost gewünscht, muss evtl. ein grösserer Einlauf gewählt werden.

Le débit indiqué de la grille de sol est mesuré selon la norme R 592 014/3, avec une hauteur de 15mm sur la surface d'évacuation. Une augmentation du diamètre de la grille est nécessaire pour une hauteur inférieure de la norme.

NW / DN	Auslauf / Sortie Ø	Schluckvermögen l / min. Débit d'écoulement l / min.
---------	-----------------------	---

		Oberteilgrösse Partie sup.	Rost 2 mm Grille 2 mm	Rost 6 mm Grille 6 mm	Gitterrost Grille caillebotis
60	63.5/59.5	150x150	ca.65	ca.83	
60	63.5/59.5	245x245	ca.67	ca.85	ca.85
80	88.9/84.9	150x150	ca.90	ca.105	
80	88.9/84.9	245x245	ca.93	ca.108	ca.108
100	110/106	245x245	ca.156	ca.153	ca.160

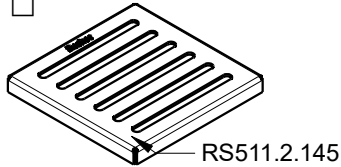
# Resitec - Typ RS 211, DN 60

## Massblatt / fiche technique des mesures

mit Schlitzrost barfuss  
begehrbar

caillebotis avec fentes  
traversée pied nus

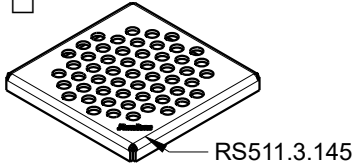
RS211.60.2.150



mit Lochrost 3 mm begehbar  
+ befahrbar mit Rollstuhl  
(behindertengerecht)

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

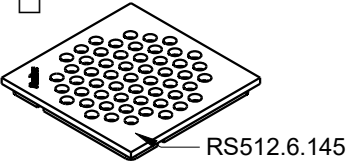
RS211.60.3.150



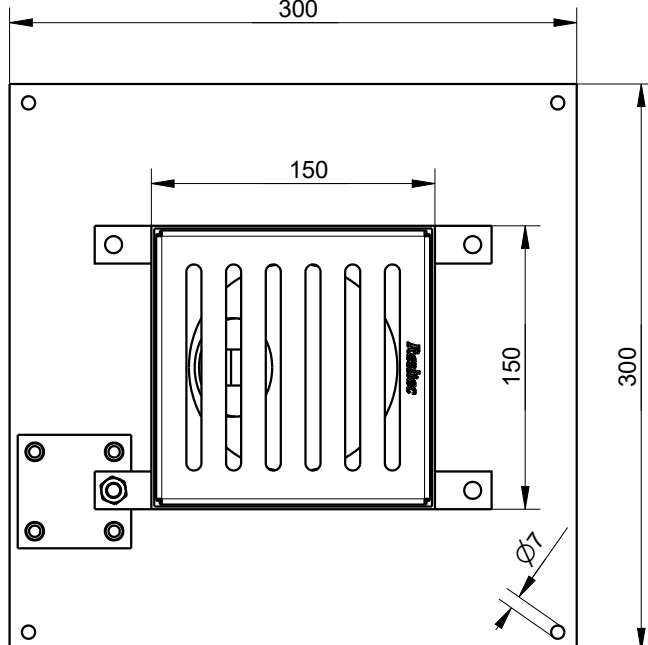
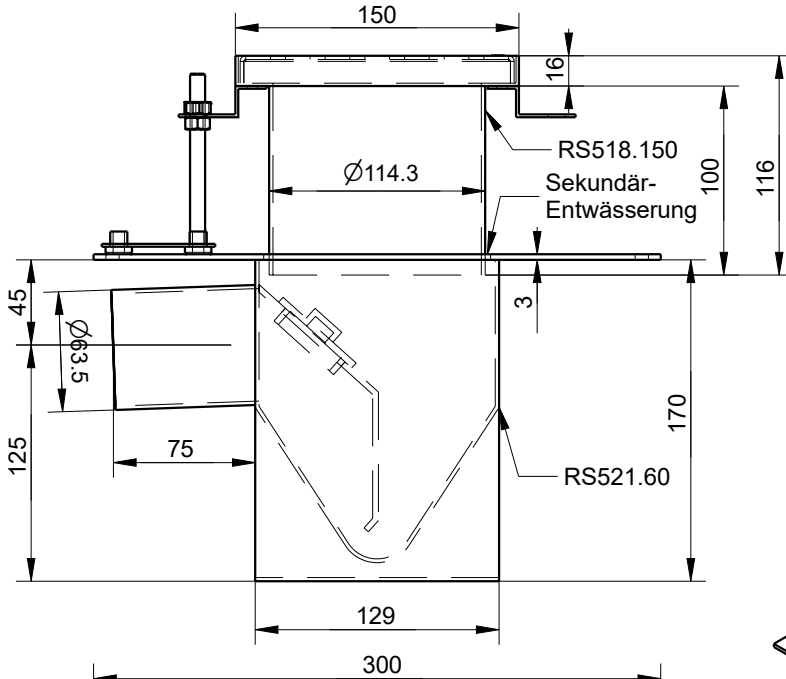
mit Lochrost 6 mm befahrbar

grille perforée 6 mm  
carrossable

RS211.60.6.150



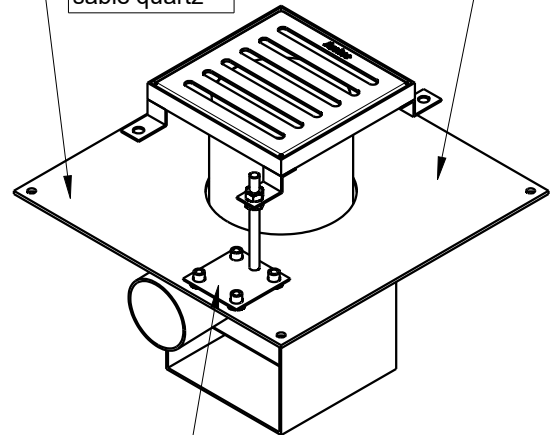
RS03 / Rost verschraubt / grille vissée



auf Wunsch  
Klebeblech  
mit Epoxigrund  
gründiert und  
mit Quarzsand  
abgestreut

plaque de  
collage avec  
couverture  
d'epoxi et  
sable quartz

Klebeblech  
aufgeraut



Montageset  
Typ I   
RS050.100

Übergangsbride  
Collier d'union intermédiaire

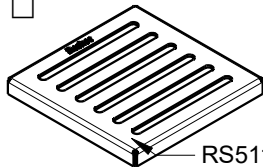
# Resitec - Typ RS 211, DN 80

## Massblatt / fiche technique des mesures

mit Schlitzrost barfuss  
befahrbar

caillebotis avec fentes  
traversée pied nus

RS211.80.2.150

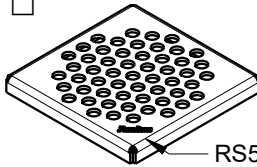


RS511.2.145

mit Lochrost 3 mm begehbar  
+ befahrbar mit Rollstuhl  
(behindertengerecht)

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

RS211.80.3.150

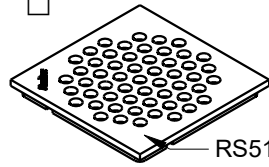


RS511.3.145

mit Lochrost 6 mm  
befahrbar

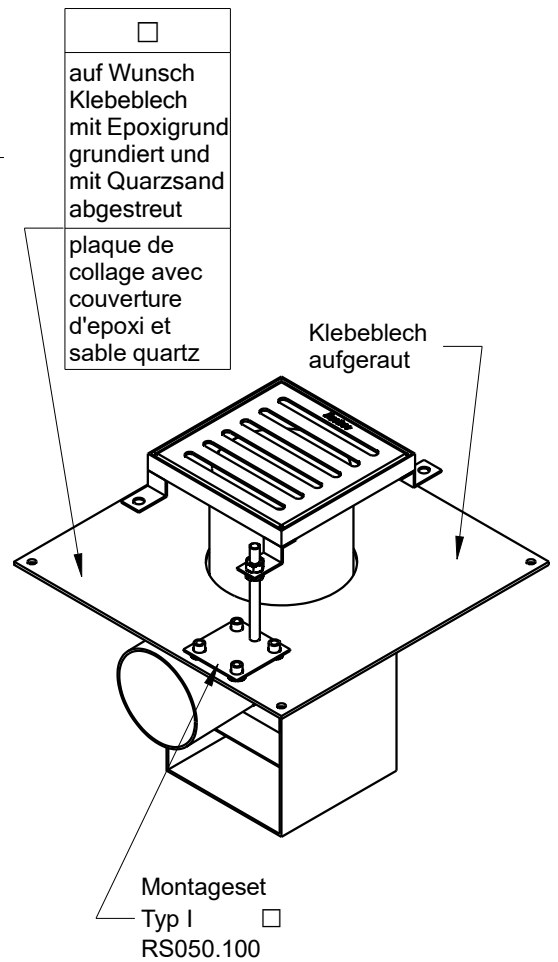
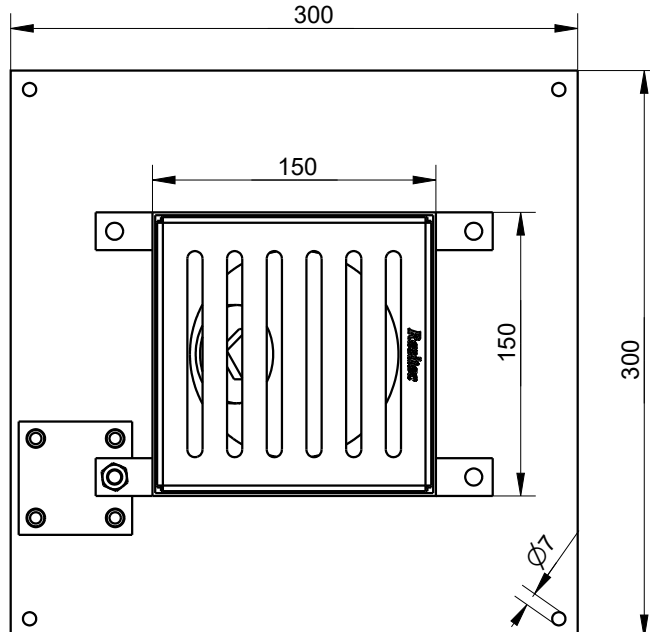
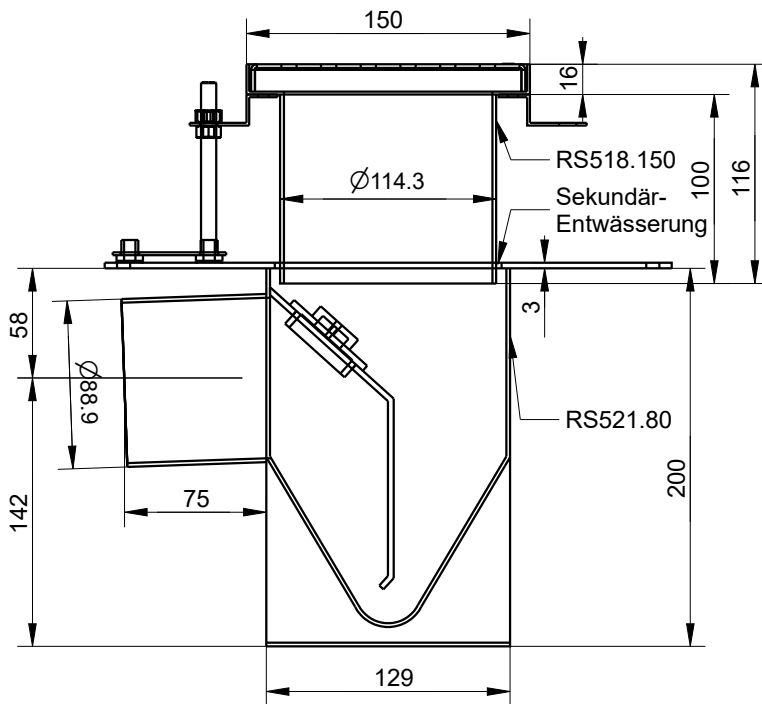
grille perforée 6 mm  
carrossable

RS211.80.6.150



RS512.6.145

RS03 / Rost verschraubt / grille vissée



Übergangsbride  
Collier d'union intermédiaire

# Resitec - Typ RS 211, DN 80 mit Oberteil 245x245 mm

## Massblatt / fiche technique des mesures

mit Schlitzrost barfuss  
begehrbar

mit Lochrost 6 mm  
befahrbar

mit Gitterrost  
befahrbar

caillebotis avec fentes  
traversée pied nus

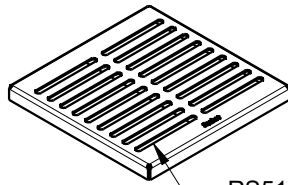
grille perforée 6 mm  
carrossable

grille caillebotis  
carrossable

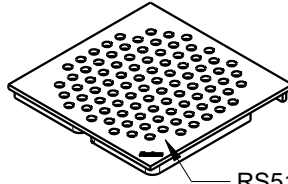
RS211.80.2.245

RS211.80.6.245

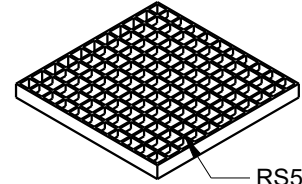
RS211.80.G.245



RS511.2.239

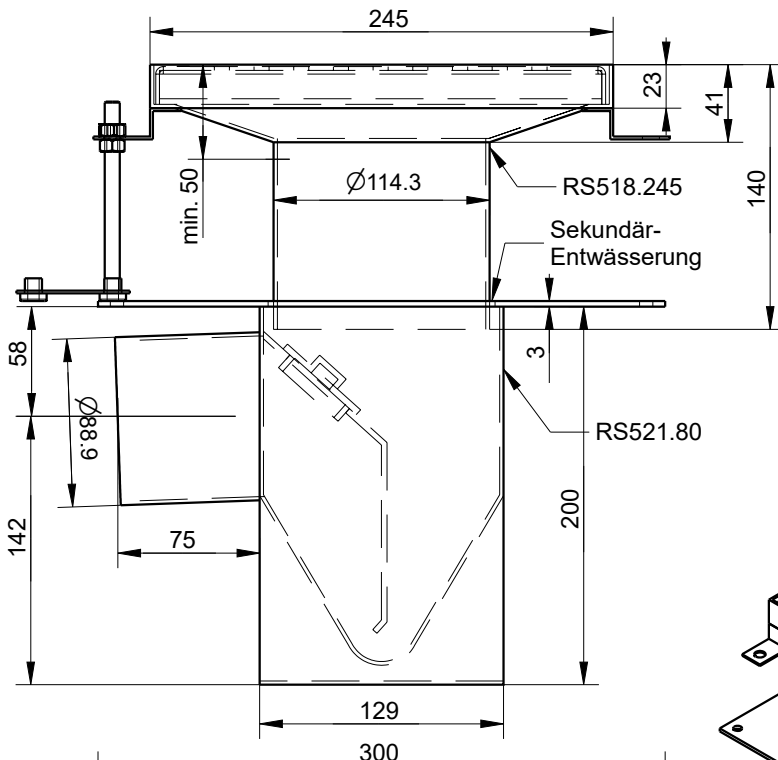


RS512.6.239

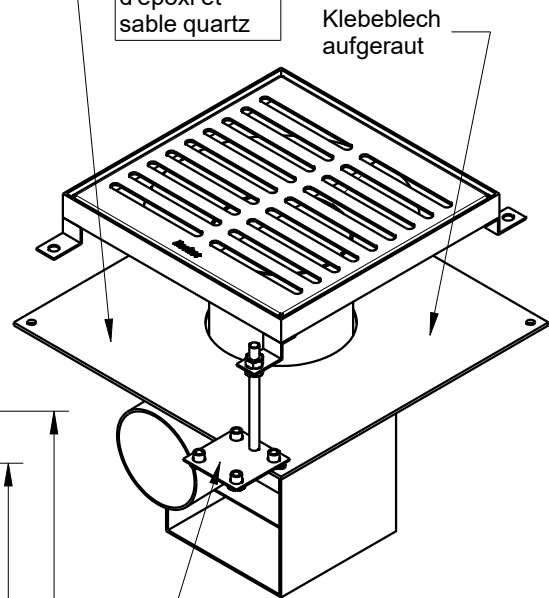


RS513A.239

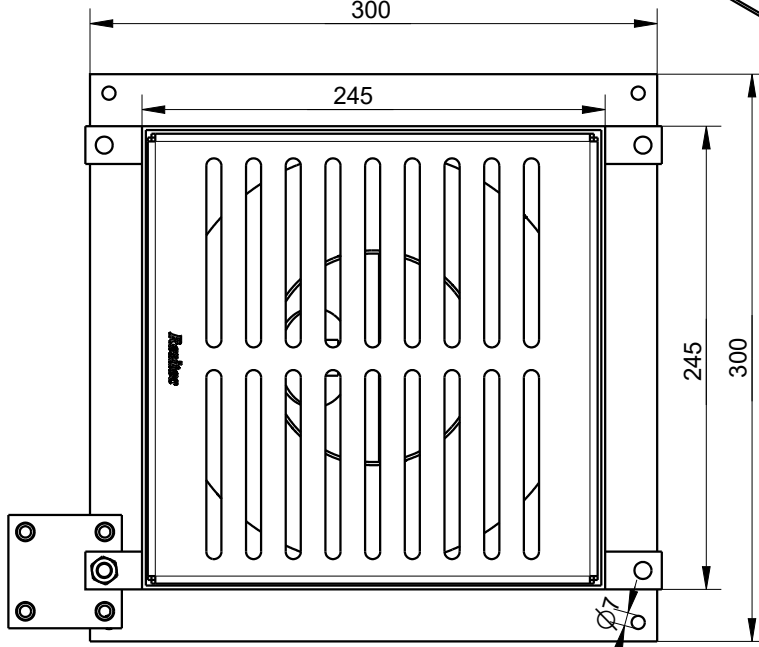
RS03 / Rost verschraubt / grille vissée



auf Wunsch  
Kleblech  
mit Epoxigrund  
grundiert und  
mit Quarzsand  
abgestreut  
plaque de  
collage avec  
couverture  
d'epoxi et  
sable quartz



Montageset  
Typ I  
 RS050.100



Übergangsbride  
Collier d'union intermédiaire

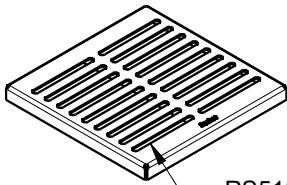
# Resitec - Typ RS 211, DN 100

## Massblatt / fiche technique des mesures

mit Schlitzrost barfuss  
begehrbar

caillebotis avec fentes  
traversée pied nus

RS211.100.2.245

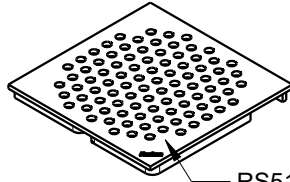


RS511.2.239

mit Lochrost 6 mm  
befahrbar

grille perforée 6 mm  
carrossable

RS211.100.6.245

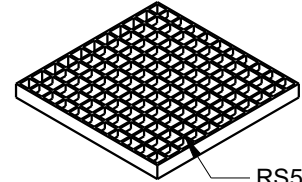


RS512.6.239

mit Gitterrost  
befahrbar

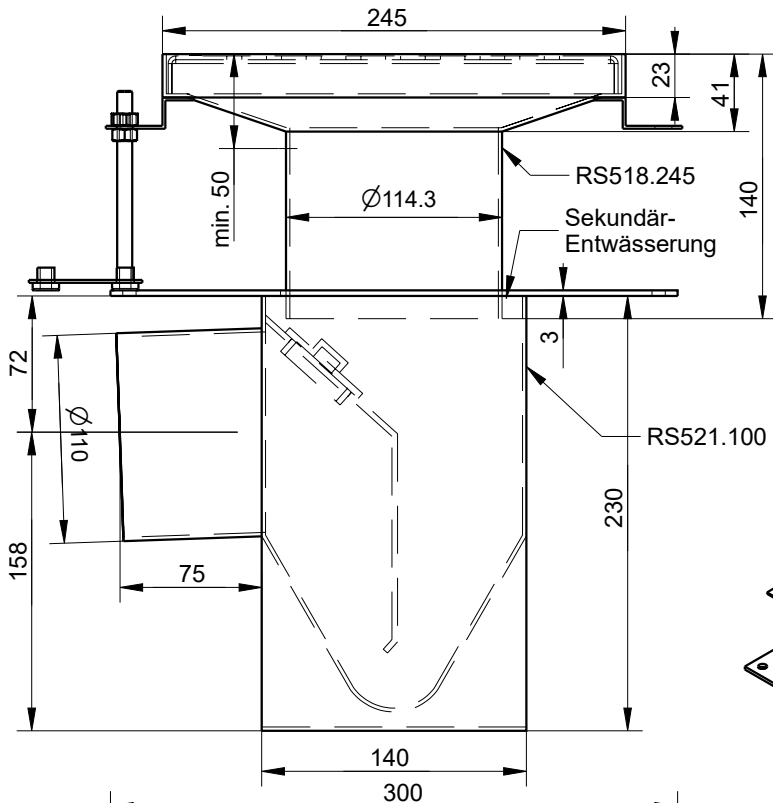
grille caillebotis  
carrossable

RS211.100.G.245



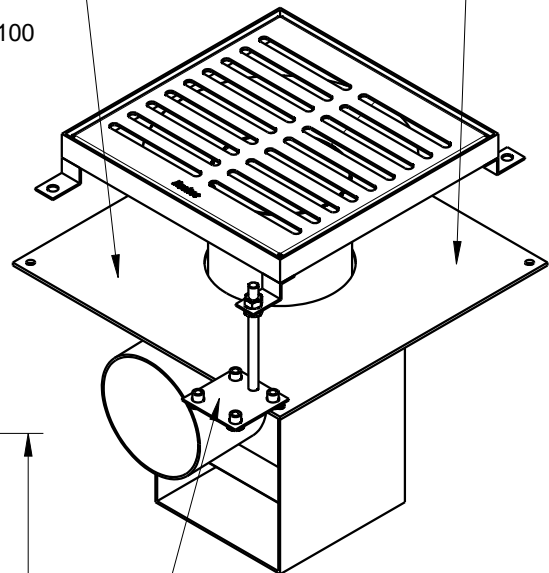
RS513A.239

RS03 / Rost verschraubt / grille vissée

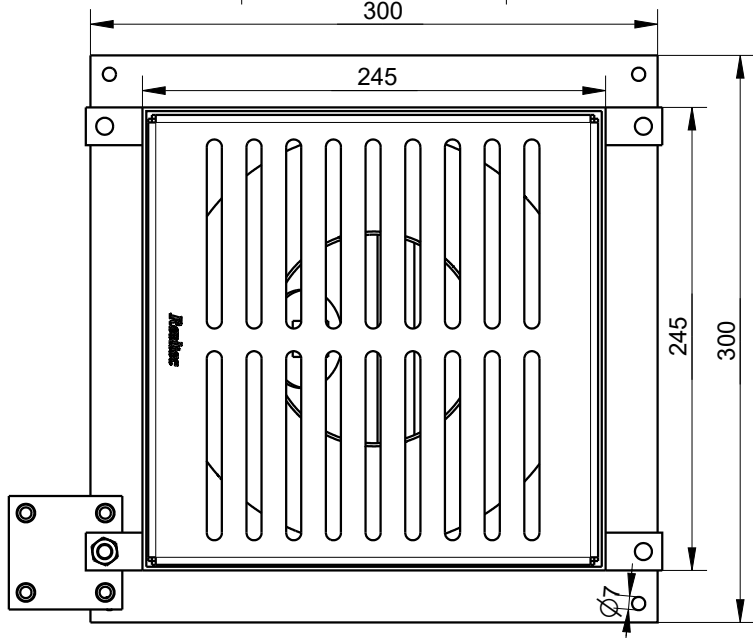


auf Wunsch  
Klebeblech  
mit Epoxigrund  
gründiert und  
mit Quarzsand  
abgestreut  
plaque de  
collage avec  
couverture  
d'epoxi et  
sable quartz

Klebeblech  
aufgeraut



Montageset  
Typ I   
RS050.100



Übergangsbride  
Collier d'union intermédiaire

# Resitec - Typ RS 211E, DN 60 spezial

## Massblatt / fiche technique des mesures

mit Schlitzrost barfuss  
begehrbar

mit Lochrost 3 mm begehrbar  
+ befahrbar mit Rollstuhl  
(behindertengerecht)

mit Lochrost 6 mm  
befahrbar

caillebotis avec fentes  
traversée pied nus

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

grille perforée 6 mm  
carrossable

RS211E.60.2.150.B   
(B=besandet)

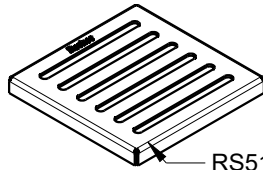
RS211E.60.2.150

RS211E.60.3.150.B   
(B=besandet)

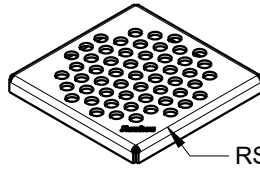
RS211E.60.3.150

RS211E.60.6.150.B   
(B=besandet)

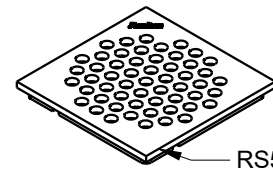
RS211E.60.6.150



RS511.2.145

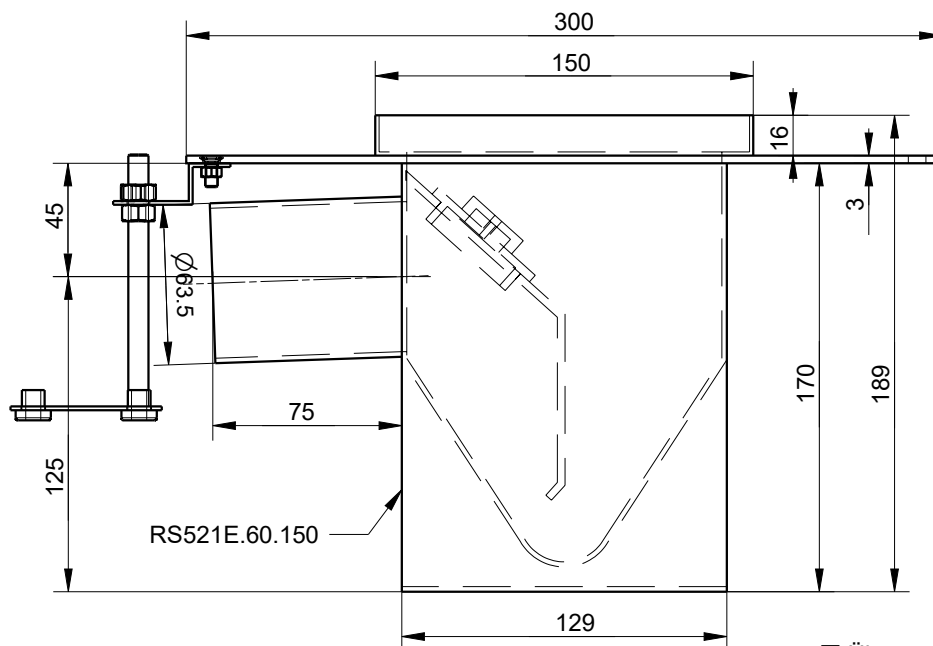
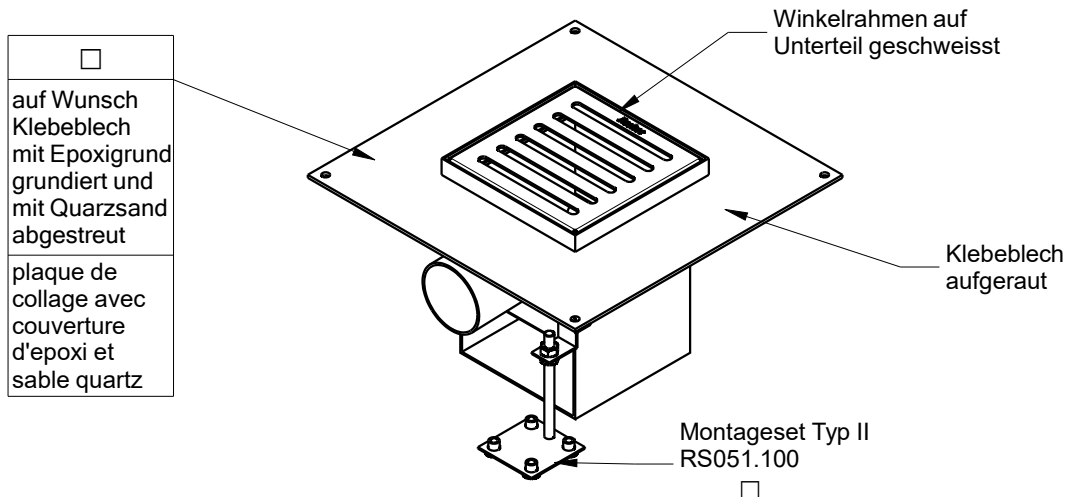


RS511.3.145



RS512.6.145

RS03 / Rost verschraubt / grille vissée



Übergangsbride  
Collier d'union intermédiaire

# Resitec - Typ RS 211E, DN 80 spezial Massblatt / fiche technique des mesures

mit Schlitzrost barfuss  
begehrbar

mit Lochrost 3 mm begehrbar  
+ befahrbar mit Rollstuhl  
(behindertengerecht)

mit Lochrost 6 mm  
befahrbar

caillebotis avec fentes  
traversée pied nus

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

grille perforée 6 mm  
carrossable

RS211E.80.2.150.B

(B=besandet)

RS211E.80.2.150

RS211E.80.3.150.B

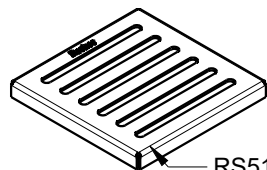
(B=besandet)

RS211E.80.3.150

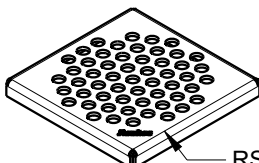
RS211E.80.6.150.B

(B=besandet)

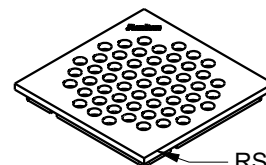
RS211E.80.6.150



RS511.2.145



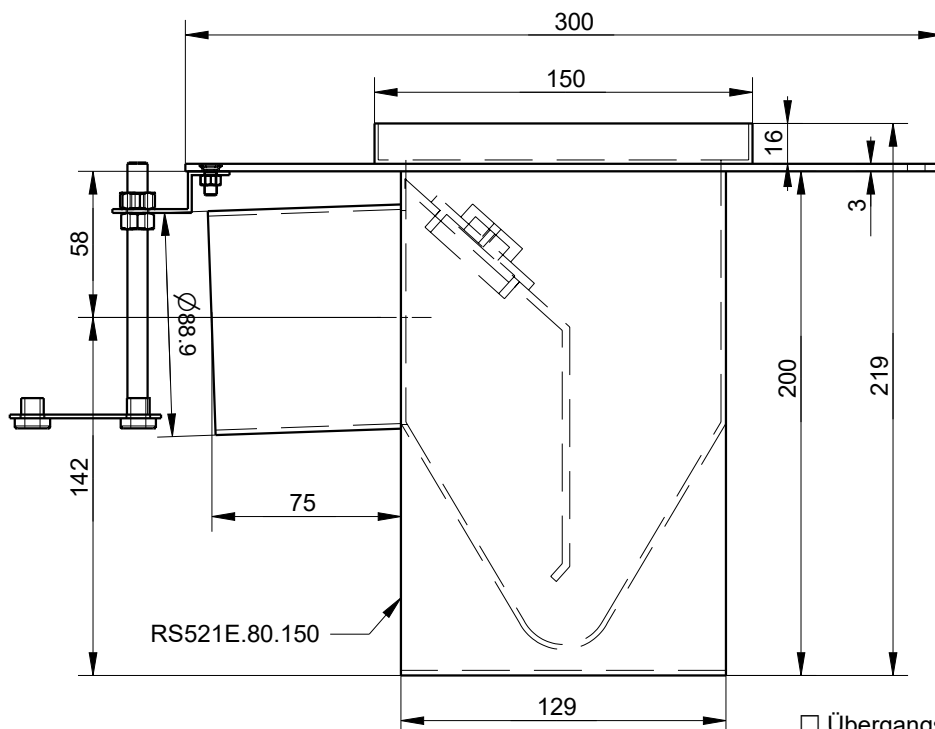
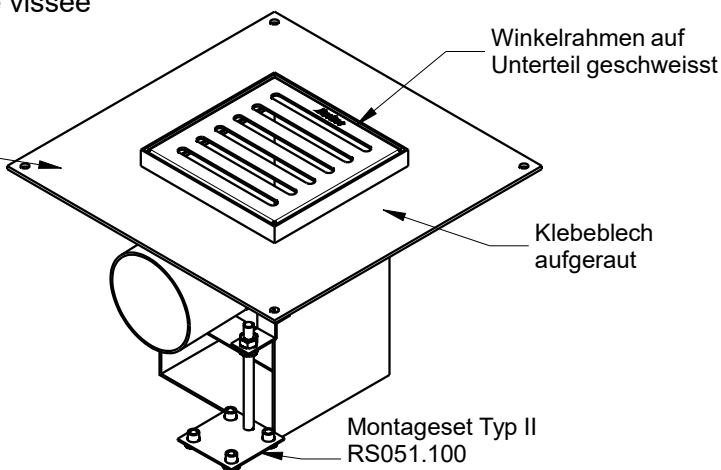
RS511.3.145



RS512.6.145

RS03 / Rost verschraubt / grille vissée

auf Wunsch  
Kleblech  
mit Epoxigrund  
gründert und  
mit Quarzsand  
abgestreut  
plaque de  
collage avec  
couverture  
d'epoxi et  
sable quartz



Übergangsbride  
Collier d'union intermédiaire

# Resitec - Typ RS 211E, DN 80 mit Oberteil 245 mm, spezial Massblatt / fiche technique des mesures

mit Schlitzrost barfuss  
begehbar

mit Lochrost 6 mm  
befahrbar

mit Gitterrost  
befahrbar

caillebotis avec fentes  
traversée pied nus

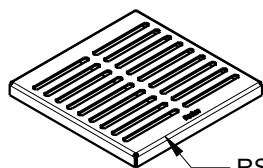
grille perforée 6 mm  
carrossable

grille caillebotis  
carrossable

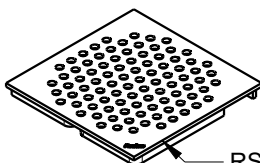
RS211E.80.2.245.B   
(B=besandet)  
RS211E.80.2.245

RS211E.80.6.245.B   
(B=besandet)  
RS211E.80.6.245

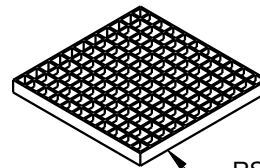
RS211E.80.G.245.B   
(B=besandet)  
RS211E.80.G.245



RS511.2.239

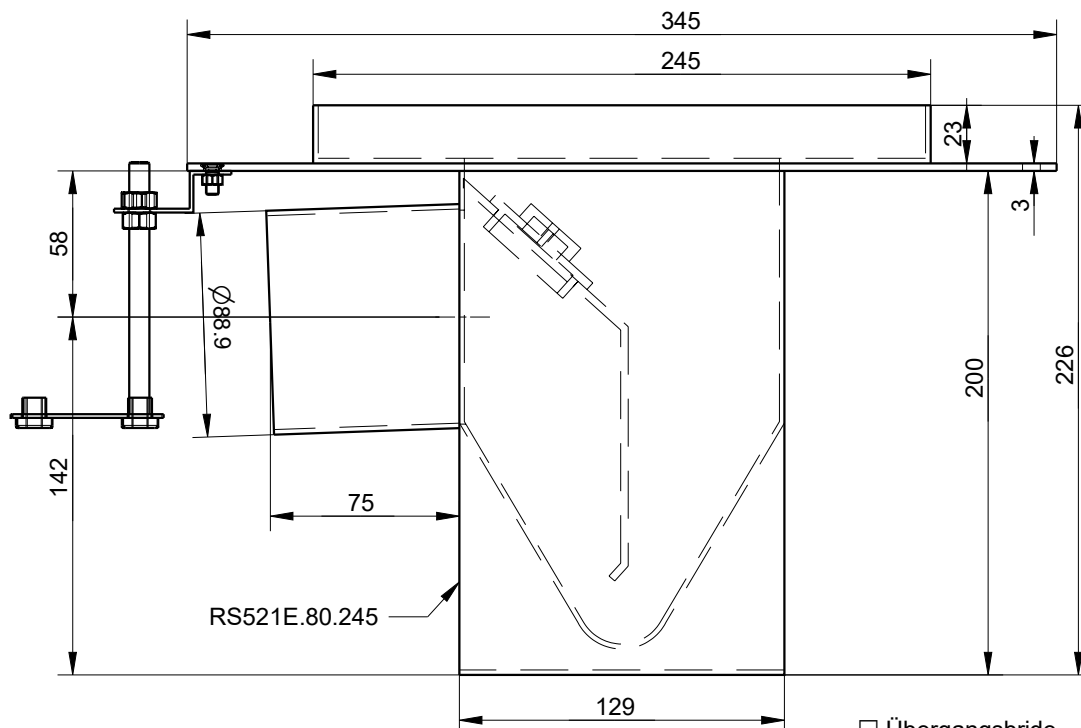
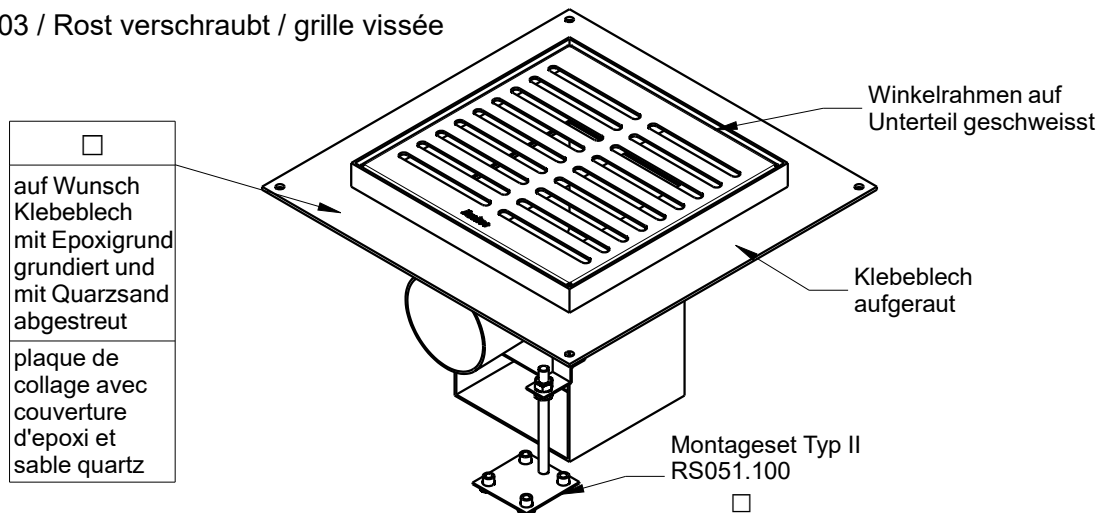


RS512.6.239



RS513A.239

RS03 / Rost verschraubt / grille vissée



Übergangsbride  
Collier d'union intermédiaire



# Resitec - Typ RS 211E, DN 100 mit Oberteil 245 mm, spezial Massblatt / fiche technique des mesures

mit Schlitzrost barfuss  
begehbar

mit Lochrost 6 mm  
befahrbar

mit Gitterrost  
befahrbar

caillebotis avec fentes  
traversée pied nus

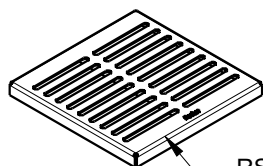
grille perforée 6 mm  
carrossable

grille caillebotis  
carrossable

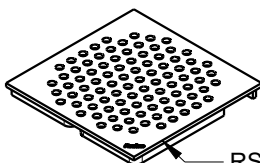
RS211E.100.2.245.B   
(B=besandet)  
RS211E.100.2.245

RS211E.100.6.245.B   
(B=besandet)  
RS211E.100.6.245

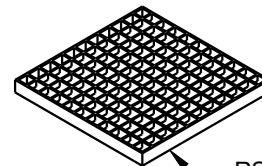
RS211E.100.G.245.B   
(B=besandet)  
RS211E.100.G.245



RS511.2.239



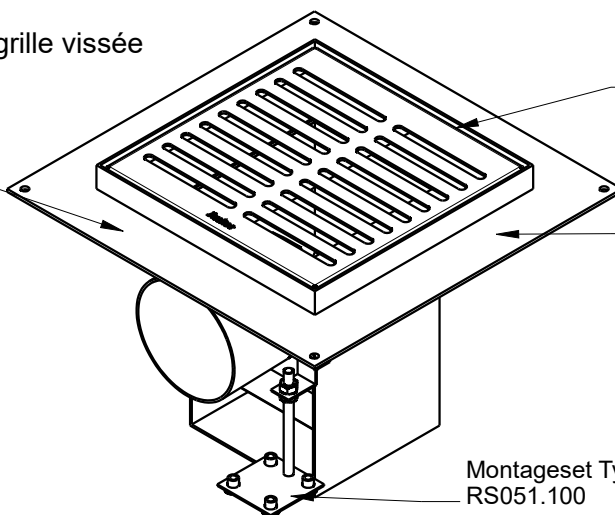
RS512.6.239



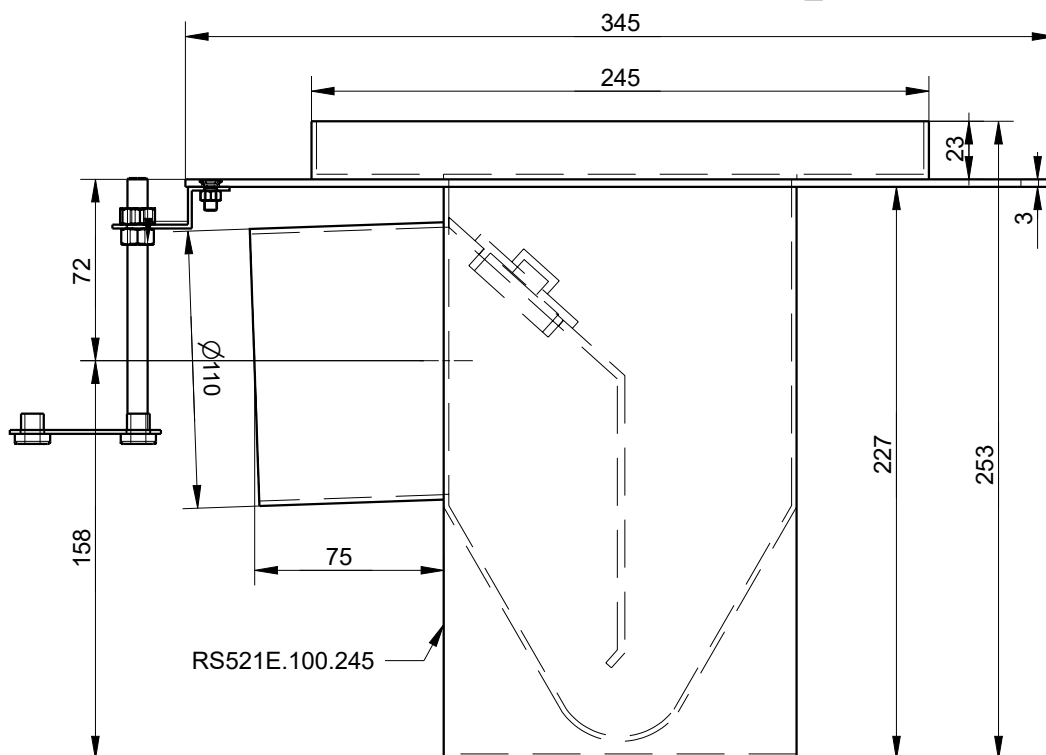
RS513A.239

Rost verschraubt / grille vissée

auf Wunsch  
Kleblech  
mit Epoxigrund  
grundiert und  
mit Quarzsand  
abgestreut  
plaque de  
collage avec  
couverture  
d'epoxi et  
sable quartz



Montageset Typ II  
RS051.100



RS521E.100.245

Übergangsbride  
Collier d'union intermédiaire