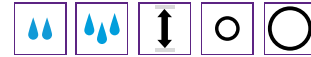


## Ecoguss mit Klebeflansch

Bestell-Matrix für Komplettartikel Punktentwässerung System 125



### Grundkörper PG1

#### Ecoguss mit Klebeflansch

- mit Geruchverschluss
  - Ablaufstutzen für SML-Rohranschluss
- Abflussleistung in l/s bei Anstau 20 mm / 10 mm:** siehe Tabelle\*  
**Sperrwasserhöhe:** 50 mm

➔ **Baukastensystem**  
siehe Seiten 201 – 205

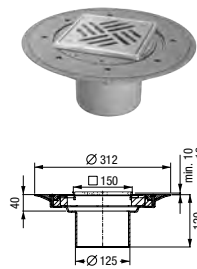
### Aufsatzstücke PG1

#### Dünnbettaufsatz aus ABS

mit beiliegender Dichtmanschette

##### Schlitzrost

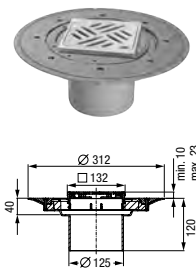
138 × 138 mm und Rahmen aus Edelstahl V2A, Klasse K 3, verschraubt



Art.-Nr. **48 963**

##### Designrost Kessel

120 × 120 mm und Rahmen aus Edelstahl V2A, Klasse L 15, Lock & Lift-Verriegelungssystem

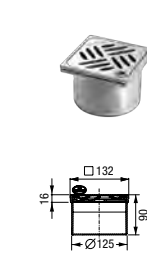


Art.-Nr. **48 904**

#### Aufsatzstück aus ABS

##### Designrost Kessel

120 × 120 mm und Rahmen aus Edelstahl V2A, Klasse L 15, Lock & Lift-Verriegelungssystem



Art.-Nr. **48 201**

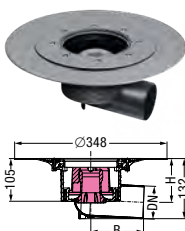
##### Schlitzrost

138 × 138 mm aus Edelstahl V2A, Klasse K 3, verschraubt



Art.-Nr. **48 950**

### Grundkörper mit Auslauf seitlich



DN/DA	H	B
50/58	120	245
70/78	107	134
80/83	106	134
100/110	90	148

DN 50/DA 58 Art.-Nr. **48 558**

DN 70/DA 78 Art.-Nr. **48 578**

DN 80/DA 83 Art.-Nr. **48 583**

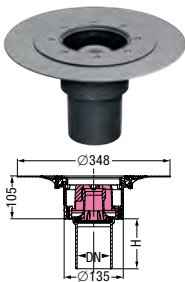
DN 100/DA 110 Art.-Nr. **48 511**

### Komplettartikel aus Aufsatzstück und Grundkörper

VE 1/-

Art.-Nr.	48 558.51	48 558.53	48 558.63	48 558.11
Abflussleistung*	1,6 / 1,3	1,5 / 1,2	1,4 / 1,0	1,4 / 1,0
Art.-Nr.	48 578.51	48 578.53	48 578.63	48 578.11
Abflussleistung*	1,6 / 1,2	1,5 / 1,2	1,4 / 1,1	1,4 / 1,1
Art.-Nr.	48 583.51	48 583.53	48 583.63	48 583.11
Abflussleistung*	1,6 / 1,2	1,5 / 1,2	1,4 / 1,1	1,4 / 1,1
Art.-Nr.	48 511.51	48 511.53	48 511.63	48 511.11
Abflussleistung*	1,8 / 1,0	1,8 / 1,0	1,6 / 1,0	1,6 / 1,0

### Grundkörper mit Auslauf senkrecht



DN/DA	H
50/58	100
70/78	110
80/83	110
100/110	110

DN 50/DA 58 Art.-Nr. **48 658**

DN 70/DA 78 Art.-Nr. **48 678**

DN 80/DA 83 Art.-Nr. **48 683**

DN 100/DA 110 Art.-Nr. **48 611**

### Komplettartikel aus Aufsatzstück und Grundkörper

VE 1/-

Art.-Nr.	48 658.51	48 658.53	48 658.63	48 658.11
Abflussleistung*	2,2 / 1,3	2,2 / 1,3	2,0 / 1,0	2,0 / 1,0
Art.-Nr. <td>48 678.51</td> <td>48 678.53</td> <td>48 678.63</td> <td>48 678.11</td>	48 678.51	48 678.53	48 678.63	48 678.11
Abflussleistung*	2,1 / 1,0	2,1 / 1,0	2,0 / 1,0	2,0 / 1,0
Art.-Nr. <td>48 683.51</td> <td>48 683.53</td> <td>48 683.63</td> <td>48 683.11</td>	48 683.51	48 683.53	48 683.63	48 683.11
Abflussleistung*	2,1 / 1,0	2,1 / 1,0	2,0 / 1,0	2,0 / 1,0
Art.-Nr. <td>48 611.51</td> <td>48 611.53</td> <td>48 611.63</td> <td>48 611.11</td>	48 611.51	48 611.53	48 611.63	48 611.11
Abflussleistung*	2,2 / 1,0	2,2 / 1,0	2,0 / 1,0	2,0 / 1,0