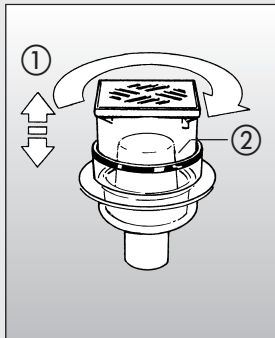


KESSEL - Badablauf „Classic“

Auslauf senkrecht DN 50



Best.Nr. 40 250.20



Produktvorteile

- ① Drehbares und um 50 mm stufenlos höhenverstellbares Aufsatzstück
- ② Optimale Rohrreinigung durch Herausnehmen des Geruchverschlusses
- Geruchverschluss selbstreinigend
- Niedrige Bauhöhe
- mit fixierter Lippendichtung für den sicheren Einbau

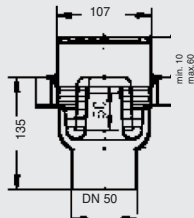
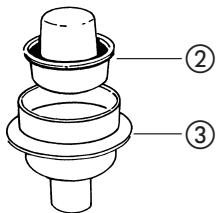
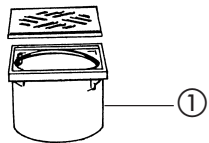


Dehnfuge zwischen Endbelag und Aufsatzstück legen.

 **KESSEL**

Änderungsstand: 07/2013
Sachnummer: 084-112

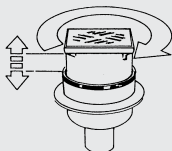
Produktbeschreibung



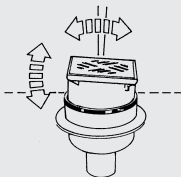
Minimale Einbauhöhe 145 mm
Ausparungsmaße 180 x 180 mm

- ① Aufsatzstück drehbar, stufenlos, höhenverstellbar um 50 mm. Auf Bodenniveau anpaßbar, minimale Einbauhöhe durch Absägen
- ② Herausnehmbarer Geruchverschluss
- ③ Grundkörper
- Ausbaufähig und kombinierbar mit Ergänzungsbauteilen (siehe Rückseite)

Einbau- und Montagetips



Aufsatzstück drehbar,
stufenlos höhenverstellbar
ohne Absägen



Flexibler Niveausgleich
zwischen Aufsatzstück
und Grundkörper



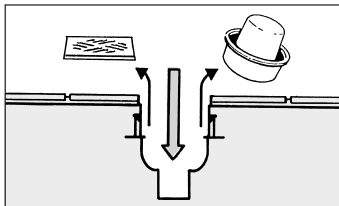
Minimale Einbauhöhe
durch Absägen

Bei vertieftem Einbau Verlängerungsstück Best. Nr. 27146 zwischen Grundkörper und Aufsatzstück anbringen.

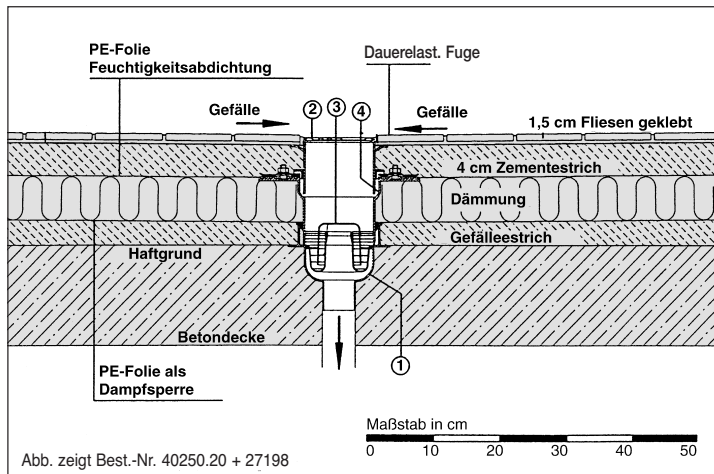
Systemzubehör für erweiterte Einbaumöglichkeiten siehe Rückseite.

Reinigung

Nach Abnehmen des Rostes und Herausnehmen des Geruchverschluss durch Kippen ist eine optimale Rohrreinigung möglich.



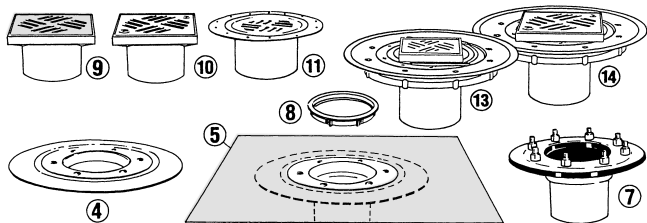
Einbauvorschlag



- ① **KESSEL-Bodenablauf** ③ Glockengeruchverschluss
② Aufsatzstück mit Schlitzrost ④ Zwischenstück mit Pressdichtungsflansch
- Systemzubehör für erweiterte Einbaumöglichkeiten siehe Rückseite.

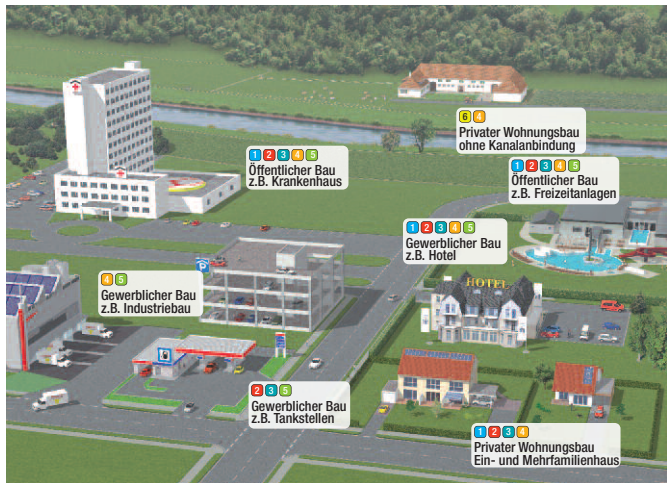
Systemzubehör

Schemadarstellung des kompletten Baukastensystems.



- | | | | |
|--|-------|---|-------|
| ① Grundkörper aus ABS
DN 70, Auslauf senkrecht
mit Geruchverschluss | 40270 | ⑦ Zwischenstück aus PP
mit Pressdichtungsflansch aus
Edelstahl, Flanschbreite 63 mm | 27198 |
| ② Geruchverschluss aus PP
50 mm Sperwasserhöhe | 47200 | ⑧ Haltering aus HDPE
zur Sickerwasserableitung | 27167 |
| ③ Verlängerungsstück aus ABS
mit Lippendichtung | 27145 | ⑨ Aufsatzstück aus ABS
mit Schlitzrost, 150 x 150 mm aus ABS | 27193 |
| ④ Klebeflansch aus ABS
mit Gegenflansch
Flanschbreite 100 mm | 43401 | ⑩ Aufsatzstück aus ABS
mit Schlitzrost, 150 x 150 mm
aus Edelstahl, verschraubt | 27191 |
| ⑤ Abdichtungsbahn
aus PVC 500 x 500 mm | 43710 | ⑪ Aufsatzstück aus PA
mit Klemmrand und Schlitzrost
aus PVC Ø 120 mm | 27192 |
| Abdichtungsbahn
aus EPDM 500 x 500 mm | 43730 | ⑫ Lippendichtung
für Zwischenstücke | 27148 |
| ⑥ Zwischenstück aus ABS
mit Klebeflansch und Gegenflansch
Flanschbreite 100 mm | 27199 | ⑬ Dünnbetaufsatz
100 x 100 mm | 47901 |
| | | ⑭ Dünnbetaufsatz
150 x 150 mm | 47902 |

Führend in Entwässerung



1 Rückstauverschlüsse

2 Rückstauhebeanlagen

3 Hebeanlagen

4 Abläufe / Rinnen

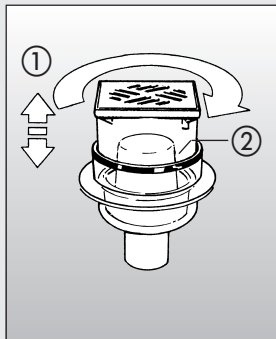
5 Abscheider

6 Kleinkläranlagen

KESSEL - floor drain
„Classic“
Outlet vertical DN 50



Order Nr.. 40 250.20



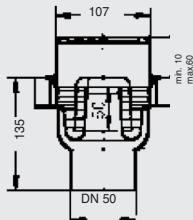
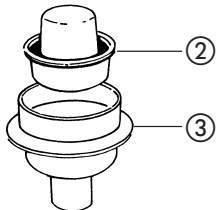
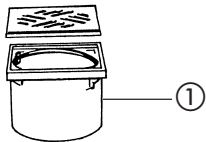
Product advantages

- ① Attachment piece can be turned and continuously height-adjusted by up to 50 mm
- ② Optimum pipe cleaning by removal of odour trap
- Self-cleaning odour trap
- Low installation height
- With fixed lip seal for safe installation



Place expansion joint between end cover and attachment piece.

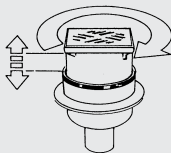
Produktbeschreibung



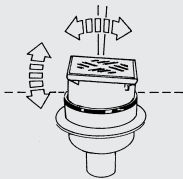
Minimum installation height 145 mm
Recess dimensions 180 x 180 mm

- ① Attachment piece can be turned and continuously height-adjusted by up to 50 mm. Can be adapted to floor level, minimum installation height through sawing to size
- ② Removable odour trap
- ③ Drain body
- Can be extended and combined with

Assembly tips



Attachment piece can be turned and continuously height-adjusted



Flexible level adjustment between attachment piece and drain body

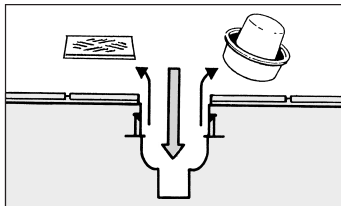


Minimum installation height by sawing the attachment piece as required

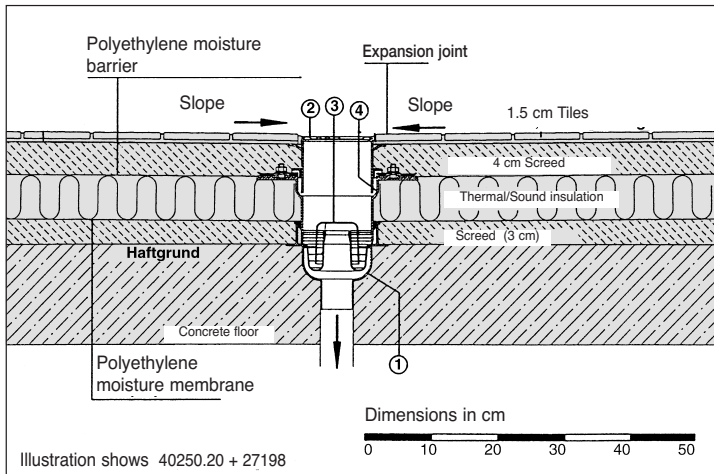
During initial operation, make sure that the odour trap is completely filled with water. Please check the water level at regular intervals to avoid odour pollution!

Cleaning

Optimal pipe cleaning is possible by taking the cover off and removing the odour trap by tilting. When the odour trap is replaced, it must be completely filled with water.



Assembly proposal



① **KESSEL-floor drain**

② Cover with grill

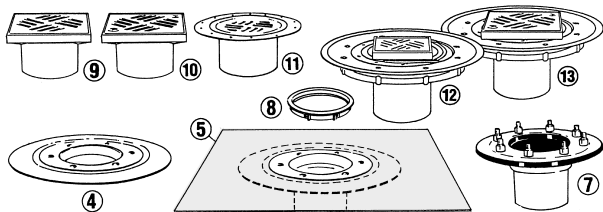
③ Odour trap and counterflange

④ Connection flange

See next page for system accessories for additional installation possibilities.

System accessories

Schematic representation of the whole modular system.



① **Drain body made of PP** 42701
DN 50, with side inlet DN 40

② **Lip seal** 27148
for adapters

③ **Extension made of ABS** 27146
with lip seal

④ **Adhesive flange made of ABS** 43401
with counterflange
Flange width 100 mm

⑤ **PVC sealing sheet** 43710
500 x 500 mm

EPDM sealing sheet 43730
500 x 500 mm

⑥ **ABS adapter** 27199
with adhesive flange and counterflange,
flange width 100 mm

⑦ **PP adapter** 27198
with pressure sealing flange made of
stainless steel, flange width 63 mm

⑧ **Supporting ring made of HDPE** 27167
for discharging seepage water

⑨ **Attachment piece made of ABS** 27193
with slotted cover, 150 x 150 mm ABS

⑩ **Attachment piece made of ABS** 27191
with slotted cover, 150 x 150 mm made of
stainless steel, screwed in place

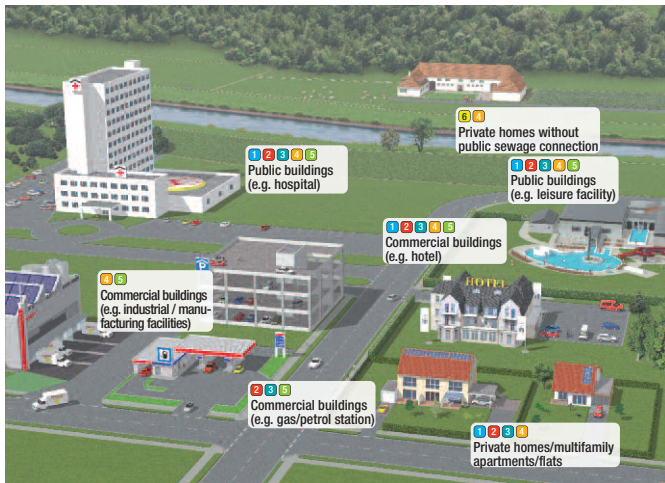
⑪ **Attachment piece made of PA** 27192
with clamping edge and white slotted
cover Ø 120 mm made of plastic

⑫ **Variofix shallow bed attachment** 47901
ABS, with slotted cover, 100 x 100 mm

⑬ **Variofix shallow bed attachment** 47902
ABS, with slotted cover, 150 x 150 mm

The KESSEL floor/bathroom and roof drains bodies and attachment pieces made of plastic can be combined with those made of stainless steel [size 1]. Please send your inquiry to our Sales department.

Leading in Drainage



1 Backwater valves

2 Wastewater Lifting system

3 Lifting stations

3 Lifting stations

5 Separators

6 Septic Systems