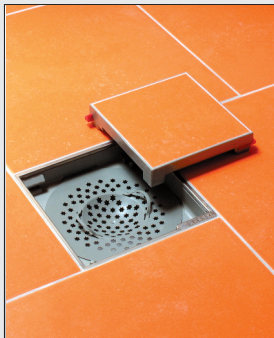


KESSEL - Badablauf „Der Unsichtbare“ mit den Grundkörpern: *Classic, Der Superflache*



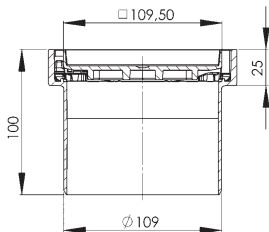
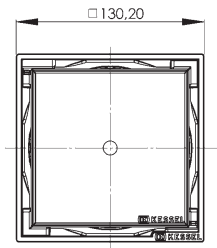
Produktvorteile

- Aufsatzstück mit befliesbarer Abdeckung für die individuelle Badgestaltung
- Drehbares und um 50 mm stufenlos höhenverstellbares Aufsatzstück
- Optimale Rohrreinigung durch Herausnehmen des Geruchverschluss
- Geruchverschluss selbstreinigend
- mit fixierter Lippendichtung für den sicheren Einbau

Dehnfuge zwischen Endbelag und Aufsatzstück legen.

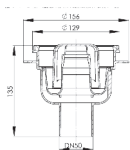
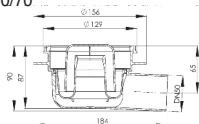
Produktbeschreibung

Befliesbare Abdeckung

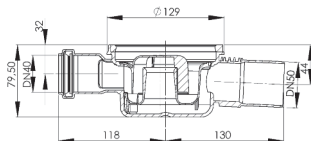


Ablaufgrundkörper:

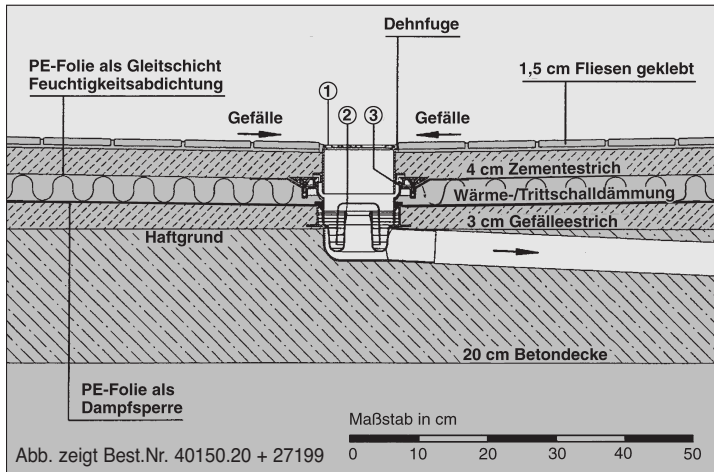
- Classic DIN 50/70



- Der Superflache



Einbauvorschlag



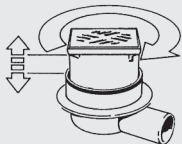
① **KESSEL-Bodenablauf** aus Kunststoff

② Geruchverschluss

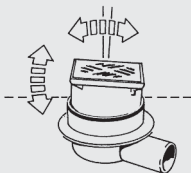
③ Zwischenstück mit Klebeflansch
und Gegenflansch

Systemzubehör für erweiterte Einbaumöglichkeiten siehe Rückseite.

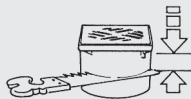
Einbau- und Montagetipps



Aufsatzstück drehbar,
stufenlos höhenverstellbar
ohne Absägen



Flexibler Niveauegleich
zwischen Aufsatzstück
und Grundkörper



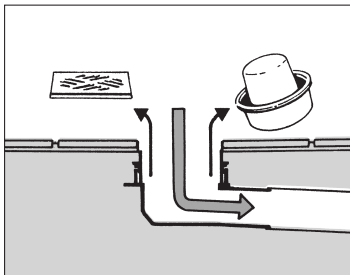
Minimale Einbauhöhe
durch Absägen

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.



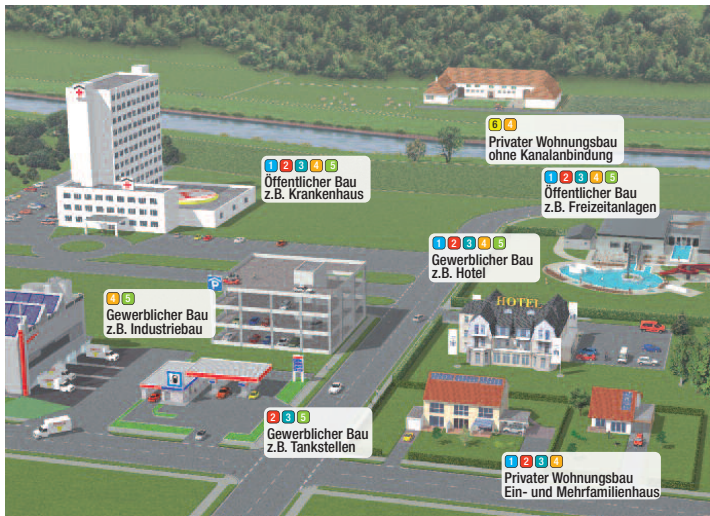
Systemzubehör

Schemadarstellung des kompletten Baukastensystems.

① Grundkörper aus ABS DN 50, Auslauf seitlich mit Geruchverschluss	40150	⑦ Zwischenstück aus PP mit Pressdichtungsflansch aus Edelstahl, Flanschbreite 63 mm	27198
② Geruchverschluss aus PP 50 mm Sperrwasserhöhe	47200	⑧ Haltering aus HDPE zur Sickerwasserableitung	27167
③ Geruchverschluss aus ABS 25 mm Sperrwasserhöhe	47100	⑨ Aufsatzstück aus ABS mit Schlitzrost 100 x 100 mm aus Edelstahl	27165
④ Verlängerungsstück aus ABS mit Lippendichtung	27146	⑩ Aufsatzstück aus ABS mit Schlitzrost 150 x 150 mm aus ABS	27193
⑤ Klebeflansch aus ABS für Classic Grundkörper 43401 für Practicus Grundkörper 43400	43710	⑪ Aufsatzstück aus ABS mit Schlitzrost 150 x 150 mm aus Edelstahl verschraubt	27191
⑥ Abdichtungsbahn aus PVC 500 x 500 mm Abdichtungsbahn aus EPDM 500 x 500 mm	43730	⑫ Lippendichtung für Zwischenstücke	27148
⑦ Zwischenstück aus ABS mit Klebeflansch und Gegenflansch Flanschbreite 100 mm	27199	⑬ Variofix-Dünnbettaufsatz aus ABS mit Schlitzrost 100 x 100 mm aus Edelstahl	47901
		⑭ Variofix-Dünnbettaufsatz aus ABS mit Schlitzrost 150 x 150 mm aus Edelstahl	47902

Die KESSEL-Boden-/Bad- und Deckenablauf-Grundkörper und Aufsatzstücke aus Kunststoff sind mit denen aus Edelstahl Größe 1 kombinierbar. Bitte richten Sie Ihre Anfrage an unseren Verkauf.

Führend in Entwässerung



1 Rückstauverschlüsse

2 Rückstauhebeanlagen

3 Hebeanlagen

4 Abläufe / Rinnen

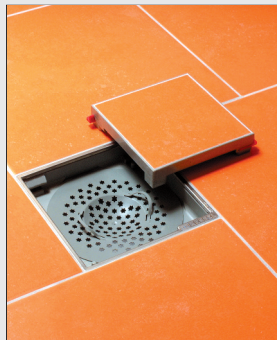
5 Abscheider

6 Kleinkläranlagen

KESSEL - Bathroomdrain „The Invisible“

with the basic bodies:

Classic, Superflat



Product advantages

- **Top section with tileable cover for individual bathroom**
- **Attachment piece can be turned and continuously height-adjusted by up to 50 mm**
- **Optimum pipe cleaning by removal of odour trap**
- **Self-cleaning odour trap**
- **Low installation height**
- **With fixed lip seal for safe installation**

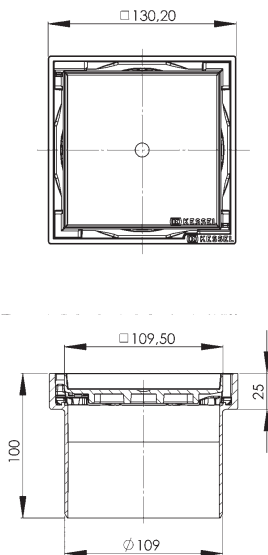
Place expansion joint between end cover and attachment piece.

 **KESSEL**

Edition: 10/2013
Number: 084-114EN

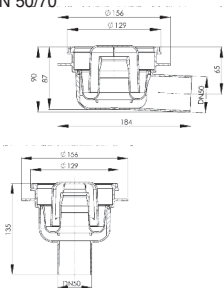
Product description

Tileable cover

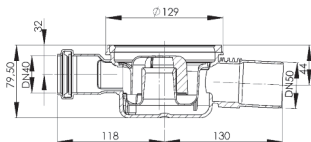


Drain body:

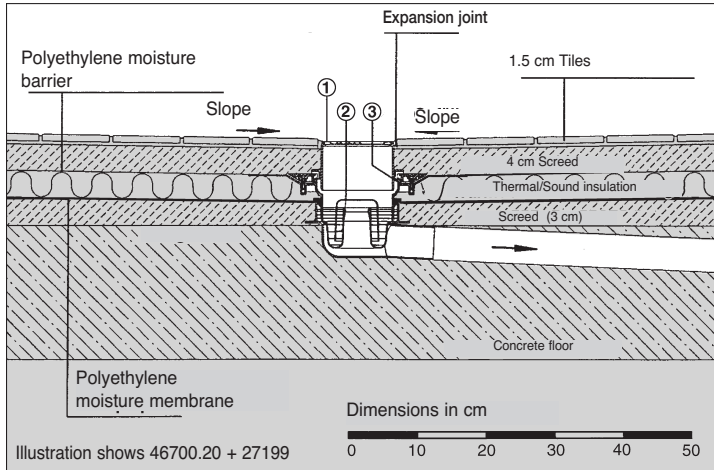
- Classic DIN 50/70



- The Superflat



Assembly proposal

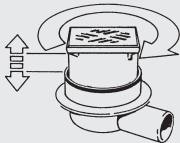


- ① **KESSEL floor drain, plastic**
- ② **Odour trap and counterflange**

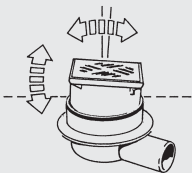
- ③ **Connection flange**

See next page for system accessories for additional installation possibilities.

Assembly tips



Attachment piece can be turned and continuously height-adjusted



Flexible level adjustment between attachment piece and drain body

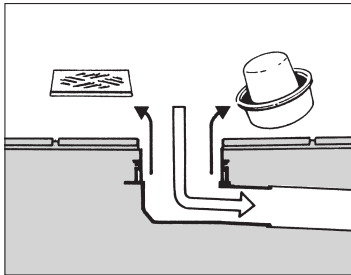


Minimum installation height by sawing the attachment piece as required

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!

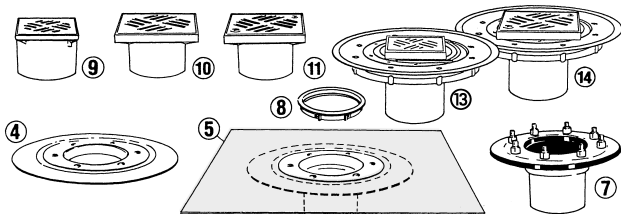
Cleaning

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.



System accessories

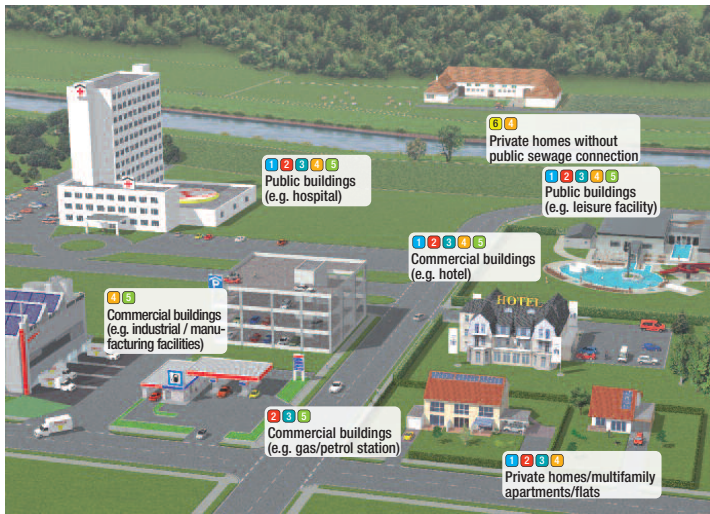
Schematic representation of the whole modular system.



- | | | | |
|--|------------------------------|--|--------------|
| ① Drain body made of ABS
DN 50, vertical discharge
with odour trap | 40150 | ⑦ PP adapter
with pressure sealing flange made of
stainless steel, flange width 63 mm | 27198 |
| ② Odour trap made of PP
50 mm trap height | 47200 | ⑧ Supporting ring made of HDPE
for discharging seepage water | 27167 |
| ③ Odour trap made of ABS
25 mm trap height | 47100 | ⑨ Attachment piece made of ABS
with slotted cover, 150 x 150 mm ABS | 27193 |
| ④ Extension made of ABS
with lip seal | 27146 | ⑩ Attachment piece made of ABS
with slotted cover, 150 x 150 mm made of
stainless steel, screwed in place | 27191 |
| ⑤ Adhesive flange made of ABS
for Classic Drainbody
for Practicus Drainbody | 43401
43400 | ⑪ Attachment piece made of PA
with clamping edge and white slotted
cover Ø 120 mm made of plastic | 27192 |
| ⑥ PVC sealing sheet
500 x 500 mm | 43710 | ⑫ Variofix shallow bed attachment 47901
ABS, with slotted cover, 100 x 100 mm | |
| ⑦ EPDM sealing sheet
500 x 500 mm | 43730 | ⑬ Variofix shallow bed attachment 47902
ABS, with slotted cover, 150 x 150 mm | |
| ⑧ ABS adapter
with adhesive flange and counterflange,
flange width 100 mm | 27199 | | |

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