

# Siphon de sol KESSEL

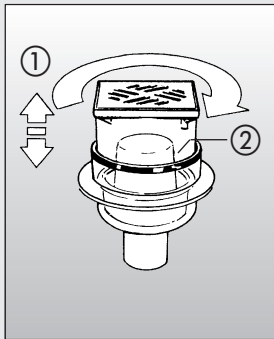
„*Classic*“

Sortie verticale DN 70



Réf. 40 270.20

Avantages du produit



- ① Rehausse télescopique rotative et progressivement réglable en hauteur de 50 mm
- ② Nettoyage optimal du tube grâce au dispositif anti-odeur amovible
- Dispositif anti-odeur autonettoyant
- Faible encombrement en hauteur
- avec un joint à lèvres fixé garantissant une pose fiable

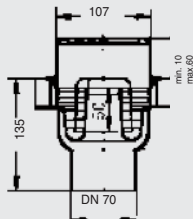
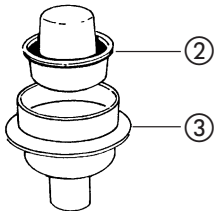
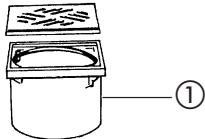


Placer le joint de dilatation entre le revêtement final et la rehausse.

 **KESSEL**

Version : 09/2013  
Référence : 084-113FR

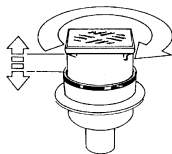
# Description du produit



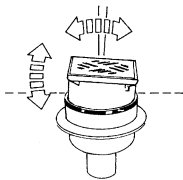
Hauteur de pose minimale 145 mm  
Dimensions d'évidement de 180 x 180 mm

- ① Rehausse télescopique rotative et progressivement réglable en hauteur de 50 mm. Hauteur de pose minimale adaptable au sol par sciage
- ② Dispositif anti-odeur amovible
- ③ Corps de base
- Aménageable et combinable avec des accessoires complémentaires (voir au dos)

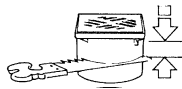
# Conseils de pose et de montage



Rehausse télescopique rotative et progressivement réglable en hauteur sans sciage



Compensation de niveau flexible entre la rehausse et le corps de base



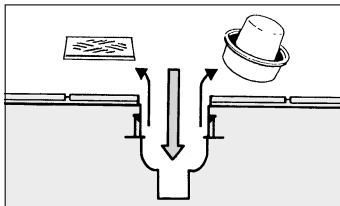
Hauteur de pose minimale par sciage

Placer une pièce de rallonge (Réf. 27146) entre le corps de base et la rehausse en cas de pose plus profonde.

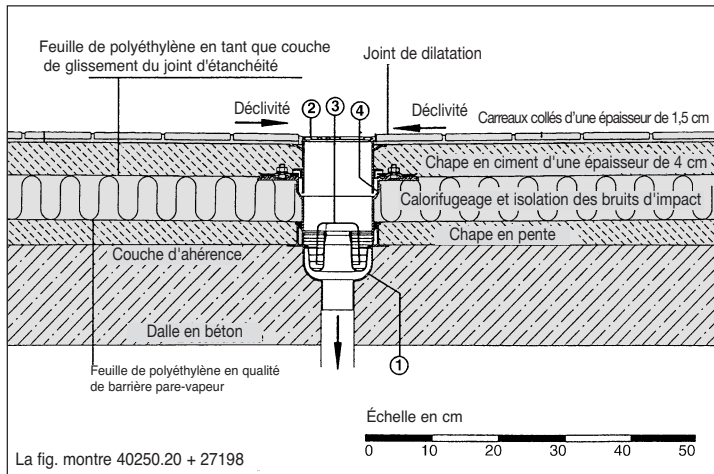
Accessoires du système appropriés à des possibilités de pose élargies au verso.

## Nettoyage

Un nettoyage optimal du tube est possible après avoir enlevé la grille et retiré le dispositif anti-odeur en le basculant.



# Suggestion de pose



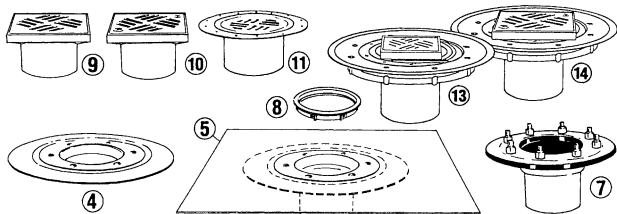
- ① Siphon de sol Kessel
- ② Rehausse avec grille

- ③ Dispositif anti-odeur et contre-ride
- ④ Rehausse intercalaire avec bride à coller

Accessoires du système appropriés à des possibilités de pose élargies au verso.

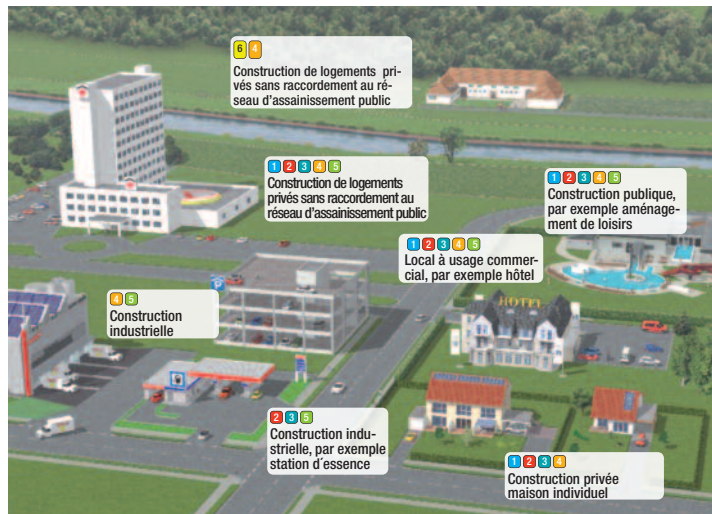
# Accessoires du système

Représentation schématique du système modulaire complet.



- |   |       |   |   |
|---|-------|---|---|
| ① <b>Corps de base en ABS</b><br>DN 70, sortie verticale avec<br>dispositif anti-odeur                              | 40270 | ⑥ | ⑦ <b>Rehausse intercalaire en PP</b> 27198<br>avec bride de compression en acier<br>inoxydable, largeur de la bride de 63<br>mm |
| ② <b>Dispositif anti-odeur en PP</b><br>hauteur de garde d'eau de 50 mm   | 47200 | ③ | ⑧ <b>Bague d'arrêt en HDPE</b> 27167<br>avec ouverture d'évacuation des eaux<br>d'infiltration                                  |
| <b>Dispositif anti-odeur en ABS</b> 47100<br>hauteur de garde d'eau de 25 mm  | 47100 | ④ | ⑨ <b>Rehausse en ABS</b> 27165<br>avec grille à fentes, 100 x 100 mm,<br>en acier inoxydable                                    |
| ③ <b>Pièce de rallonge en ABS</b> 27146<br>avec joint à lèvres  | 27146 | ⑤ | ⑩ <b>Rehausse en ABS</b> 27193<br>avec grille à fentes, 150 x 150 mm, en<br>ABS   |
| ④ <b>Bride à coller en ABS</b> 43401<br>avec contre-bride, largeur de la<br>bride de 100 mm                         | 43401 | ⑥ | ⑪ <b>Rehausse en ABS</b> 27191<br>avec grille à fentes, 150 x 150 mm,<br>vissée en acier inoxydable                             |
| ⑤ <b>Bande d'étanchéité</b> 43710<br>en PVC 500 x 500 mm  | 43710 | ⑦ | ⑫ <b>Joint à lèvres</b> 27148<br>pour rehaussements intercalaires   |
| <b>Bande d'étanchéité</b> 43730<br>en EPDM, 500 x 500 mm  | 43730 | ⑧ | ⑬ <b>Rehausse pour lit mince Variofix</b> 47901<br>en ABS avec grille à fentes, 100 x 100<br>mm, en acier inoxydable            |
| ⑥ <b>Rehausse intercalaire en ABS</b> 27199<br>avec bride à coller et contre-bride<br>Largeur de la bride de 100 mm | 27199 | ⑨ | ⑭ <b>Rehausse pour lit mince Variofix</b> 47902<br>en ABS avec grille à fentes, 150 x 150<br>mm, en acier inoxydable            |

Les corps de base et rehaussements en plastique des siphons de sol, de salles d'eau et de plafonds KESSEL sont toujours combinables avec ceux en acier inoxydable de taille 1. Veuillez adresser vos demandes de renseignements à notre service de distribution.



1 Protection anti-retour

2 Système de relevage

3 Postes de relevage

4 Siphons de sol

5 Séparateurs

6 Micro-stations d'épuration

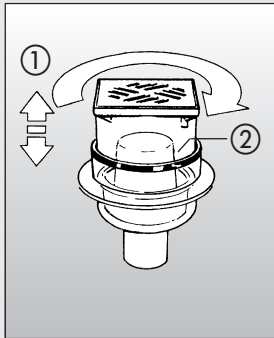
# Scarico per il bagno KESSEL "Classic"

Scarico verticale DN 70



Cod. art. 40270.20

Vantaggi del prodotto



- ① Rialzo girevole e regolabile in altezza per 50 mm senza soluzione di continuità
- ② Pulizia ottimale del tubo grazie alla chiusura antiodori estraibile
- Chiusura antiodori autopulente
- Altezza di installazione ridotta
- Con guarnizione a labbra fissata per un'installazione sicura



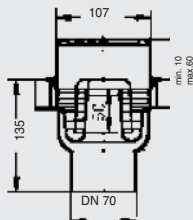
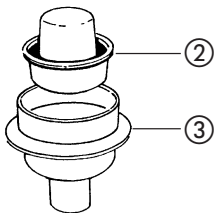
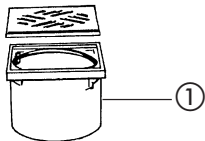
Posare il giunto di dilatazione tra il rivestimento finale ed il rialzo.

 **KESSEL**

Edizione: 09/2013

No. di registrazione: 084-113IT

# Descrizione del prodotto

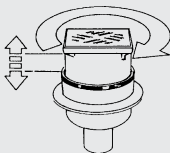


Altezza di installazione minima 145 mm  
Dimensioni dell'incavo: 180 x 180 mm

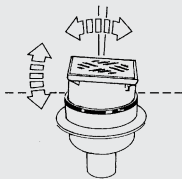
- ① Rialzo girevole, regolabile in altezza per 50 mm senza soluzione di continuità. Regolabile al livello del pavimento, altezza di installazione minima grazie alla possibilità di taglio
- ② Chiusura antiodori estraibile
- ③ Corpo base
- Possibilità di ampliamento ed abbinamento con componenti integrative (vedere il retro)



## Consigli per l'installazione ed il montaggio



Rialzo girevole, regolabile in altezza senza soluzione di continuità senza necessità di taglio



Compensazione del livello flessibile tra rialzo e corpo base

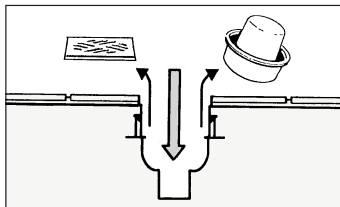


Altezza di installazione minima grazie alla possibilità di taglio

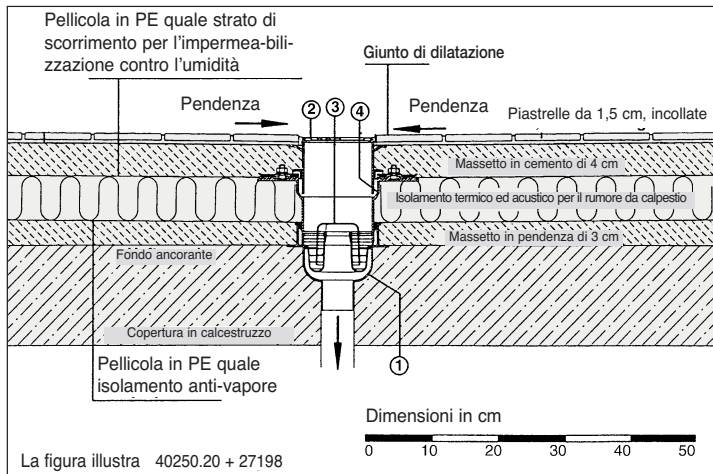
During initial operation, make sure that the odour trap is completely filled with water. Please check the water level at regular intervals to avoid odour pollution!

## Pulizia

Dopo la rimozione della griglia e l'estrazione della chiusura anti-odori tramite il ribaltamento è possibile una pulizia del tubo ottimale.



# Suggerimento di installazione

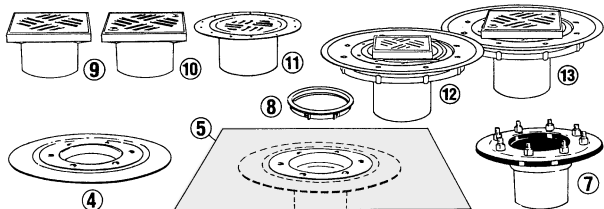


- ① Scarico a pavimento KESSEL in plastica    ③ Pezzo intermedio con flangia adesiva  
② Chiusura antiodori d e contro-flangia

Accessori di sistema per possibilità di installazione ampliate: vedere il retro.

# Accessori di sistema

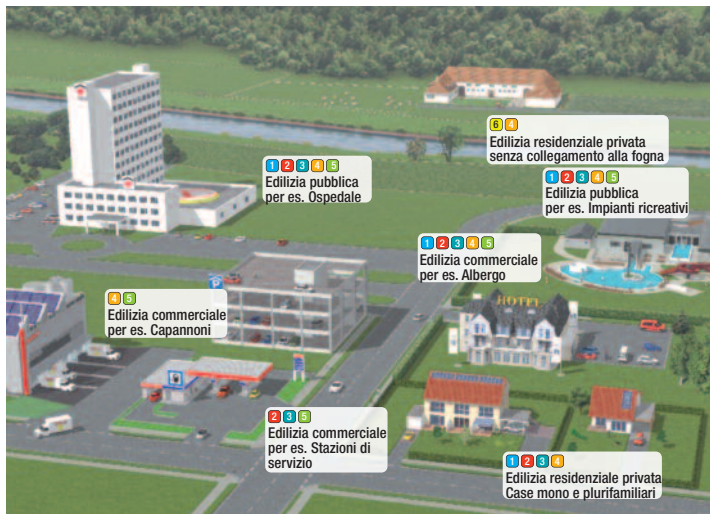
Rappresentazione schematica del sistema modulare completo.



- |   |  |       |    |   |       |    |  |       |
|---|--|-------|----|---|-------|----|--|-------|
| 1 | <b>Corps base in ABS</b><br>DN 70, scarico verticale con chiusura antiodori            | 40270 | 6  | <b>Pezzo intermedio in ABS</b><br>con flangia adesiva e contro-flangia, larghezza della flangia di 100 mm | 27199 | 7  | <b>Pezzo intermedio in PP</b><br>con flangia e guarnizione a pressione in acciaio inossidabile, larghezza della flangia di 63 mm | 27198 |
| 2 | <b>Chiusura antiodori in PP</b><br>altezza acqua di tenuta di 50 mm                    | 47200 | 8  | <b>Anello di fissaggio in HDPE</b><br>per la canalizzazione dell'acqua infiltrata                         | 27167 | 9  | <b>Rialzo in ABS con griglia</b><br>di 100 x 100 mm in acciaio inossidabile  | 27165 |
|   | <b>Chiusura antiodori in ABS</b><br>altezza acqua di tenuta di 25 mm                   | 47100 | 3  | <b>Prolunga in ABS</b><br>con guarnizione a labbra  | 27146 | 10 | <b>Rialzo in ABS</b><br>con griglia di 150 x 150 mm in ABS   | 27193 |
| 4 | <b>Flangia adesiva in ABS</b><br>con contro-flangia, larghezza della flangia di 100 mm | 43401 | 1  | <b>Corps base in ABS</b><br>DN 70, scarico verticale con chiusura antiodori                               | 40270 | 11 | <b>Rialzo in ABS</b><br>con griglia di 150 x 150 mm in acciaio inossidabile, avvitata  | 27191 |
| 5 | <b>Impermeabilizzazione in PVC</b><br>500 x 500 mm                                     | 43710 | 12 | <b>Guarnizione a labbra</b><br>per pezzi intermedi  | 27148 | 13 | <b>Rialzo sottile Variofix</b><br>in ABS con griglia di 100 x 100 mm in acciaio inossidabile                                     | 47901 |
|   | <b>Impermeabilizzazione in EPDM</b><br>500 x 500 mm                                    | 43730 | 13 | <b>Rialzo sottile Variofix</b><br>in ABS con griglia di 150 x 150 mm in acciaio inossidabile              | 47902 | 14 | <b>Rialzo sottile Variofix</b><br>in ABS con griglia di 150 x 150 mm in acciaio inossidabile                                     | 47902 |

I corpi base ed i rialzi KESSEL per lo scarico a pavimento/per il bagno e lo scarico per soffitti in plastica sono abbinabili a quelli in acciaio inossidabile con dimensione 1. Vi preghiamo di rivolgere le vostre richieste al nostro reparto vendite.

# Leader del drenaggio



**1** Valvole antiriflusso

**2** Sollevamenti antiriflusso

**3** Impianti di sollevamento

**4** Scarichi / canalette

**5** Separatori

**6** Piccoli depuratori