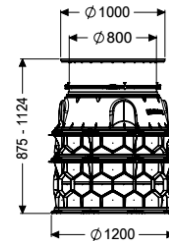


## Module rehausse LW 1000 dalle Accès LW 800, 875-1124 mm, Classe K 3



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 8740124  
GTIN: 4026092071601  
Groupe de remise: 60

### Avantages

- Assemblage modulaire avec de simples segments de liaison et des pièces intermédiaires de 250 et 500 mm de haut
- Structure alvéolaire innovante
- Pose dans la nappe phréatique jusqu'à une profondeur de 3000 mm

### Description

Le module rehausse pour la pose sèche ou immergée est équipé de barres d'accès installées conformément aux normes DIN EN 13101 et BGR 177, de tous les joints et pièces de raccord nécessaires ainsi que d'un cône avec rehausse télescopique. Les pièces intermédiaires (PE) en composite résistant dans le temps permettent différentes possibilités de raccordement. Le système modulaire KESSEL permet d'assembler en toute flexibilité les pièces intermédiaires, le cône, la rehausse et le couvercle de recouvrement.

#### Caractéristiques générales

|                      |                                                                                      |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Couleur:             | noir                                                                                 |
| Matériau:            | PE-HD                                                                                |
| Norme:               | EN 13598-2                                                                           |
| Type d'installation: | à l'extérieur des bâtiments – pose enterrée                                          |
| État à la livraison: | Partiellement pour le montage à prévoir sur site (échelle d'accès prémonté en usine) |
| Homologation:        | Z-42.1-527                                                                           |
| Dimensions           |                                                                                      |
| Poids net:           | 85 kg                                                                                |
| Poids brut:          | 107 kg                                                                               |

|                                                                    |                       |
|--------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| Étanchéité aux eaux souterraines à partir du point bas de la cuve: | 3000 mm               |
| Profondeur de pose:                                                | 875 - 1124 mm         |
| Type de réglage de la hauteur:                                     | Rehausse télescopique |
| Longueur:                                                          | 1200 mm               |
| Largeur:                                                           | 1200 mm               |
| Dimensions d'emballage, longueur:                                  | 1200 mm               |
| Dimensions d'emballage, largeur:                                   | 1200 mm               |
| Dimensions d'emballage, hauteur:                                   | 2200 mm               |
| Cuve/corps de base                                                 |                       |
| Perçage maximal de l'arrivée (DN):                                 | 150 mm                |
| Largeur hors tout de la cuve (LW):                                 | 1000 mm               |
| Largeur hors tout de l'accès (LW):                                 | 800 mm                |
| Caractéristiques fonctionnelles                                    |                       |
| Type de couvercle:                                                 | Couvercle ronde       |
| Matériau du couvercle de recouvrement:                             | Acier inoxydable      |
| Largeur du couvercle:                                              | 960 mm                |
| Hauteur du couvercle:                                              | 19 mm                 |
| Longueur du couvercle:                                             | 960 mm                |
| Surface:                                                           | antidérapant          |
| Verrouillage:                                                      | vissé                 |
| Classe de charge:                                                  | K 3 (EN 1253-1)       |
| Étanchéité:                                                        | étanche à l'eau       |