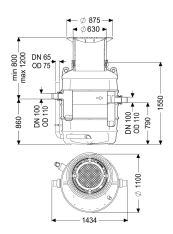


## Sépara. graisses EasyClean ground NS 2, Direct, 800-1200 mm, A/B, à gauche





## Informations sur l'article

Numéro d'article: 93002.120B-DL

GTIN: 4026092095119 Groupe de remise: 60

## **Avantages**

- Élimination propre et sans odeur
- Lieu d'élimination défini
- Vidange complète du séparateur

## **Description**

Le séparateur pour eaux usées contenant des graisses est adapté à une pose enterrée et dépourvu de tout élément métallique dans la cuve. La cuve en composite (PE) à résistance durable est équipée d'un débourbeur intégré et d'un segment inférieur arrondi assurant une évacuation rapide et propre. L'accès pour les travaux de vidange et d'entretien s'effectue via une ou plusieurs ouvertures de maintenance. Une tubulure de vidange directe montée d'usine est disponible pour l'évacuation manuelle sans odeurs. Prévoir sur site une dalle de répartition de la charge pour la classe de charge D. Les plans d'armature sont disponibles auprès de KESSEL. Matériau PE garanti 20 ans.

Modèle

Remarque concernant la profondeur de pose: Pose enterrée à une profondeur hors gel de

1200 mm

Sens de l'écoulement: à gauche Variante d'évacuation: Direct Taille nominale (NS): 2

Dispositif d'évacuation:

Tuyau d'évacuation

Débourbage: manuel Capacité de charge (DIN 19901): E2

Caractéristiques générales

Matériau: PE

Type d'installation: pose enterrée



État à la livraison: Prêt au raccordement (raccordement des pièces de

jonction à prévoir sur site)

**Dimensions** 

Poids net: 120 kg
Poids brut: 127 kg
Étanchéité aux eaux souterraines à partir du 500 mm

point bas de la cuve:

Diamètre: 648 mm

Profondeur de pose:

Longueur:

1380 mm

Largeur:

1106 mm

Dimensions d'emballage, longueur:

Dimensions d'emballage, largeur:

900 mm

Dimensions d'emballage, hauteur:

2378 mm

Cuve/corps de base

Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la

cuve:

Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la

cuve:

Diamètre nominal de la sortie (DN): 100 mm Diamètre nominal de l'arrivée (DN): 100 mm

Raccordement tuyaux d'arrivée et de sortie: Tuyaux en PE-HD selon DIN 19537, tuyaux en PVC

790 mm

860 mm

et de moulage en fonte selon DIN 19534, PP ou AS

Largeur hors tout de l'accès (LW): 600 mm

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle: Couvercle Matériau du couvercle de recouvrement: Fonte grise

Couleur du couvercle: noir

Classe de charge: B 125 (EN 124)

Étanchéité: anti-odeur et étanche à l'eau

Contenance d'eaux usées

Contenu du séparateur: 370 l
Contenance du débourbeur: 200 l
Volume maxi de graisse: 120 l
Volume maxi d'effluents légers: 120 l