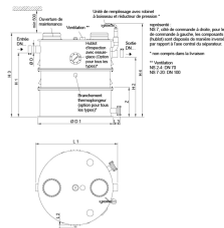


Séparateur de graisse LipuJet-P-RB, modèle de base

Information sur la gamme de produit

- Séparateur de graisse LipuJet-P-RB selon SN EN 1825 et DIN 4040-100
- Récipients en polyéthylène, en construction segmentée
- Pour le montage dans des pièces - à l'abri du gel
- Avec collecteur de boue intégré
- Unité de remplissage (composants homologués DVGW et KIWA) pour le remplissage manuel (en option) :
 - Vanne à écoulement libre
 - Réducteur de pression avec circle filtre
 - Protège-odeur
- Ouverture de maintenance étanche aux odeurs (largeur intérieure \varnothing 450 mm)
- Marais d'aspiration et de vidange
- Ouverture de révision étanche aux odeurs via la garniture d'entrée et de sortie
- Raccord de tuyau à l'entrée et à la sortie avec joint de transition pour le raccordement OD 200 mm (NS 15-22,5)/OD 160 mm (NS 5,5-10)
- Hublot d'inspection avec essuie-glace (en option)
- Déclaration de performance "Declaration of Performance" (DoP) No : BD-G1-1025

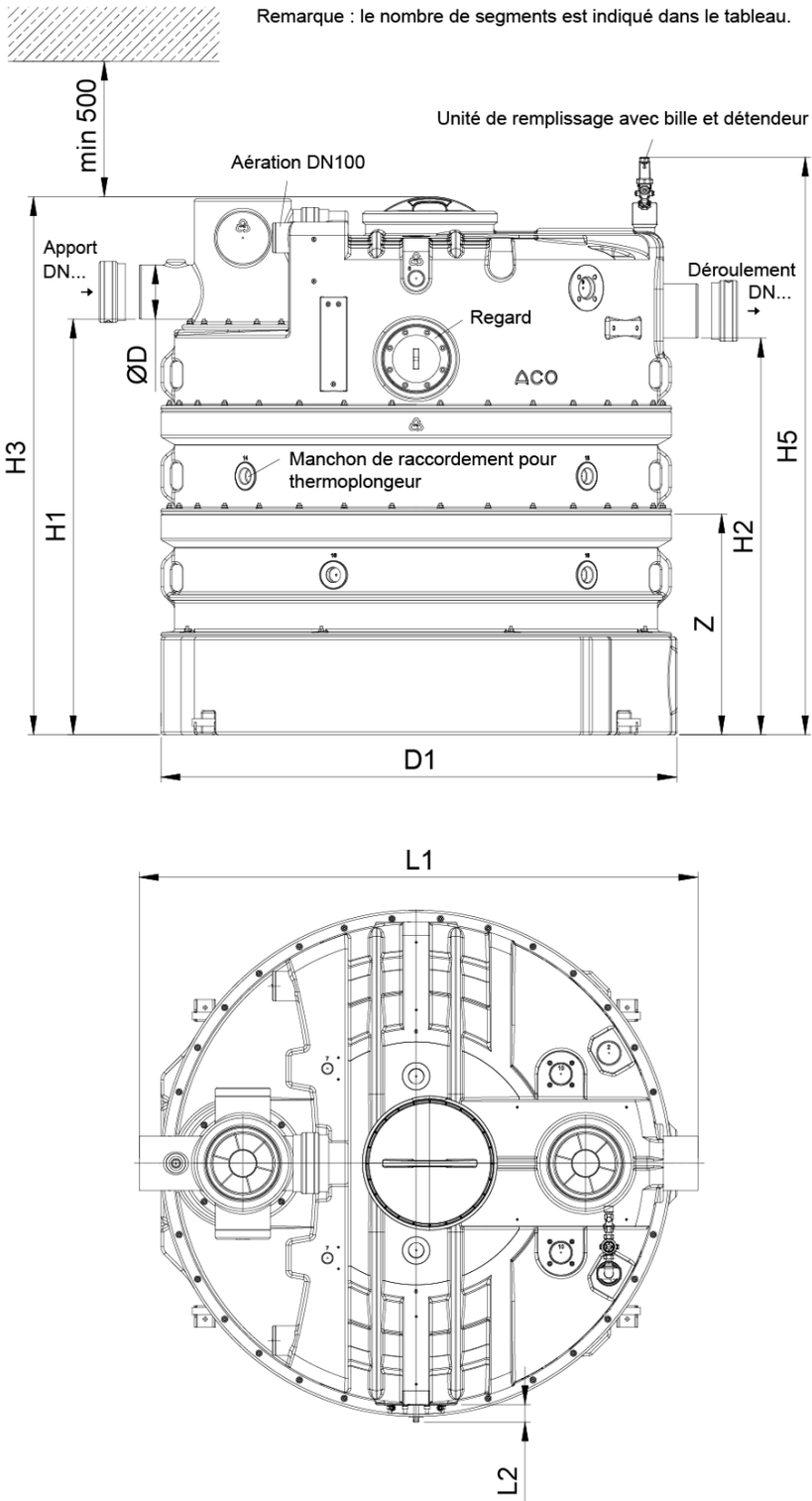


Données techniques de l'article

Taille nominale	NS 2
Largeur nominale	DN 100
Débourbeur	2550
Vol. graisse	120

Capacité totale	620
Poids vide	80
Poids rempli	700
Cod. art.	3024490

Dimensions



L1	1300
L2	65
H1	890
H2	820
H3	1280
H5	1435
D	110
D1	1140

Z/n	2
-----	---

