

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

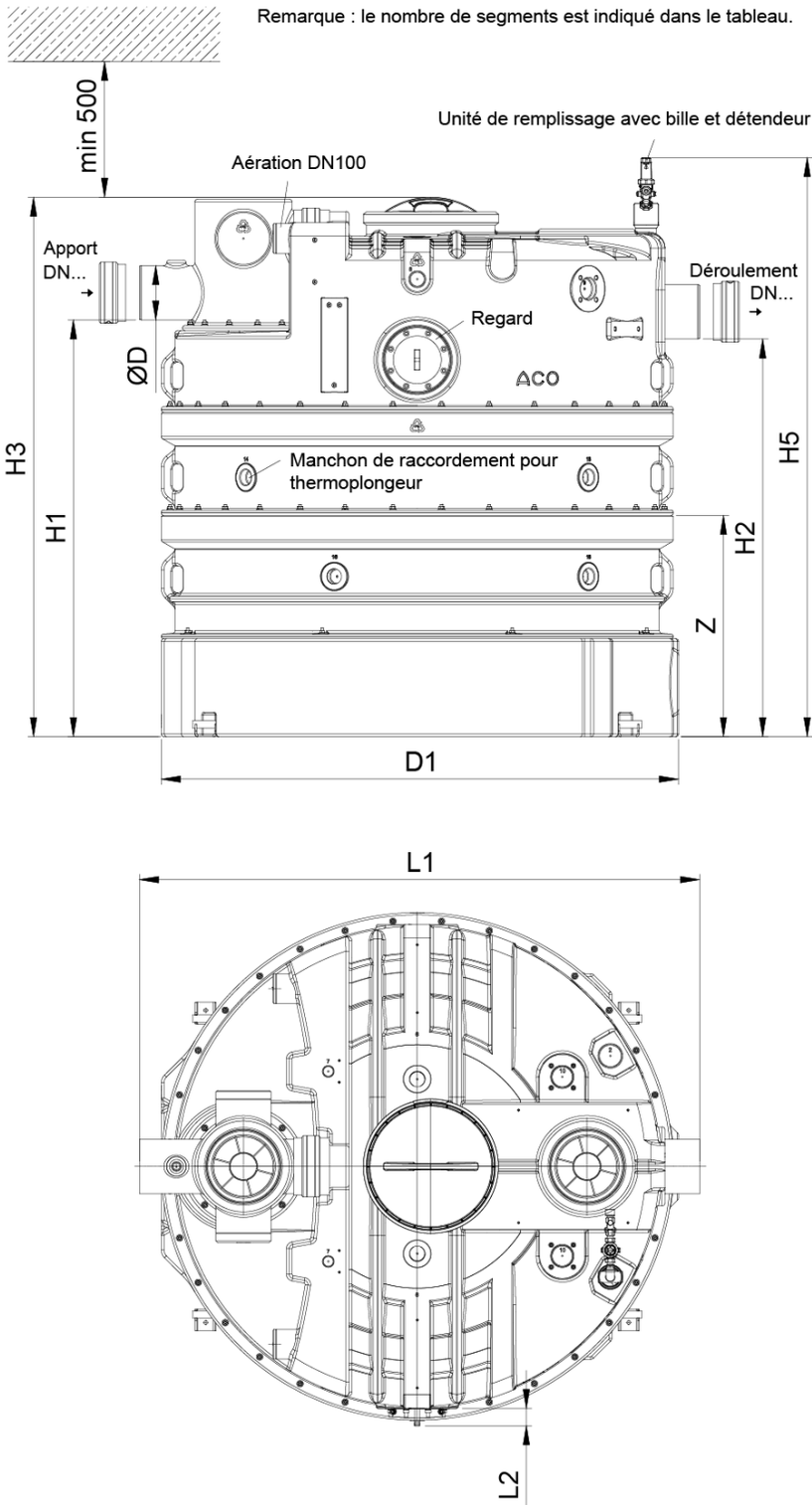


Données techniques de l'article

Taille nominale	NS 5,5
Largeur nominale	DN 150
Débourbeur	555
Vol. graisse	290

Capacité totale	1475
Poids vide	190
Poids rempli	1665
Cod. art.	2139993

Dimensions



L1	1790
L2	65
H1	1060
H2	990
H3	1500
H5	1650
D	160
D1	1620

Z/n	3
-----	---

