

## Séparateur de graisse LipuJet-P-RM Niveau d'équipement 2 GAUCHE

### 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 mise en oeuvre en local - à l'abri du gel
- Avec débourbeur 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
- Déclaration de performance "Declaration of Performance" (DoP) No : BD-G1-1033



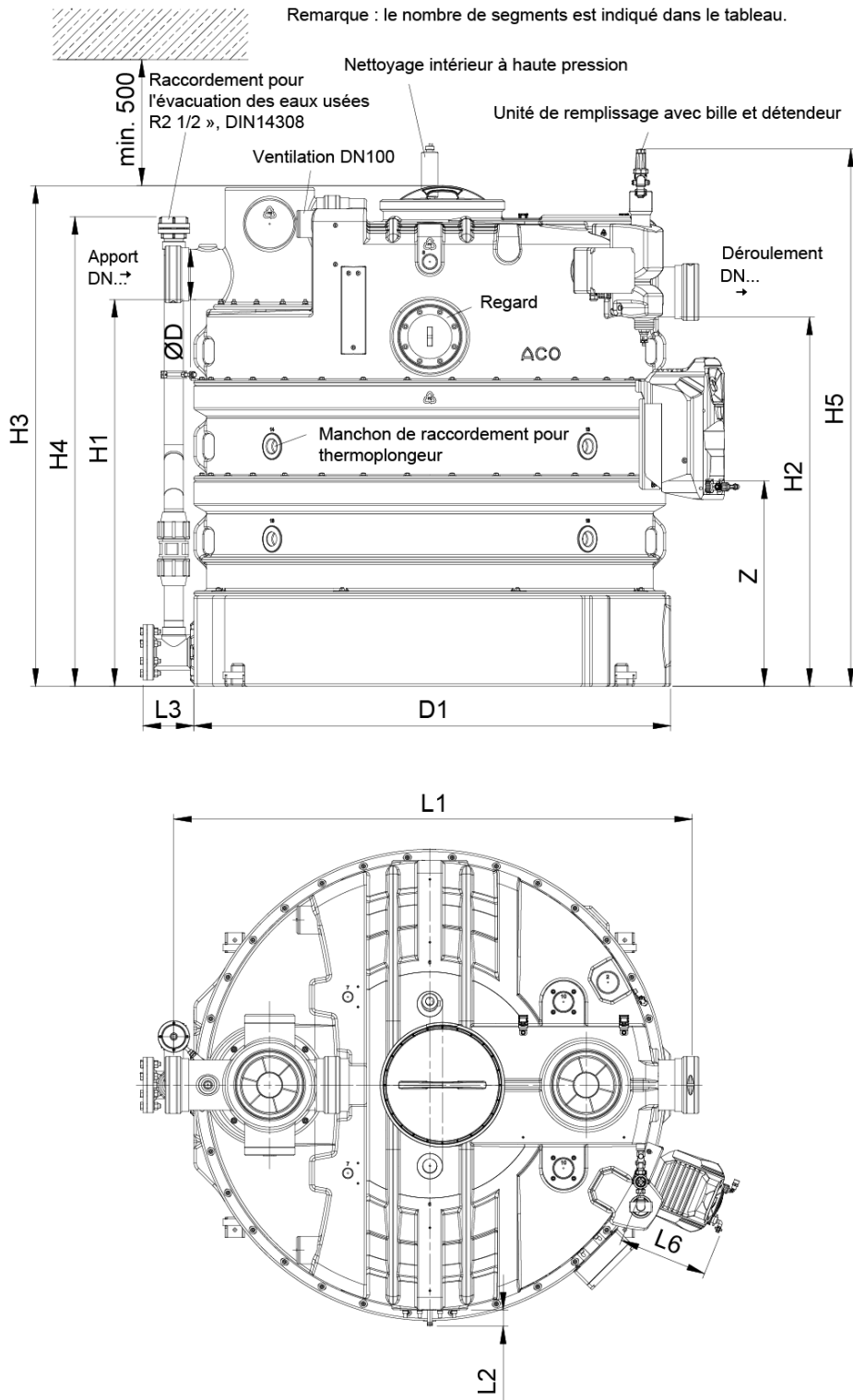
### Données techniques de l'article

Taille nominale	NS 22,5
Largeur nominale	DN 200
Débourbeur	2550
Vol. graisse	1000

Capacité totale	5000
Poids vide	400
Poids rempli	5400
Cod. art.	3009256

# Dimensions

Remarque : le nombre de segments est indiqué dans le tableau.



L1	2050
L2	65
L3	210
L6	360
H1	2305
H2	2235
H3	2760
H4	2640

H5	2910
D	200
D1	1890
Z/n	5