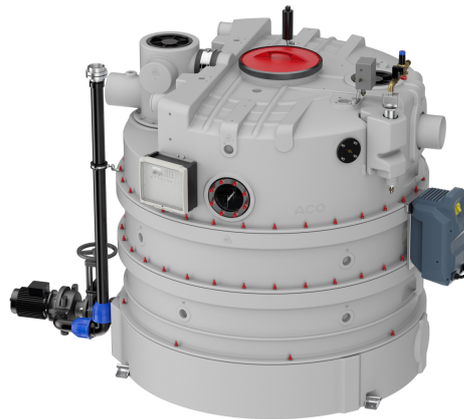


Séparateur de graisse LipuJet-P-RAP Niveau d'équipement 3 DROIT

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 avec homologations DVGW et KIWA) pour le remplissage manuel (en option) :
 - Vanne à écoulement libre<
 - Réducteur de pressio avec filtre
 - Siphérique
- Ouverture de maintenance étanche aux odeurs (largeur intérieure \varnothing 450 mm)
- Marais d'aspiration et de vidange
- Nettoyage intérieur haute pression :
 - Tête de pulvérisation haute pression motorisée (nettoyage à 360° sur 2 axes)
 - Pompe HD (haute pression) (pression nominale de 175 bars)
- 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



Données techniques de l'article

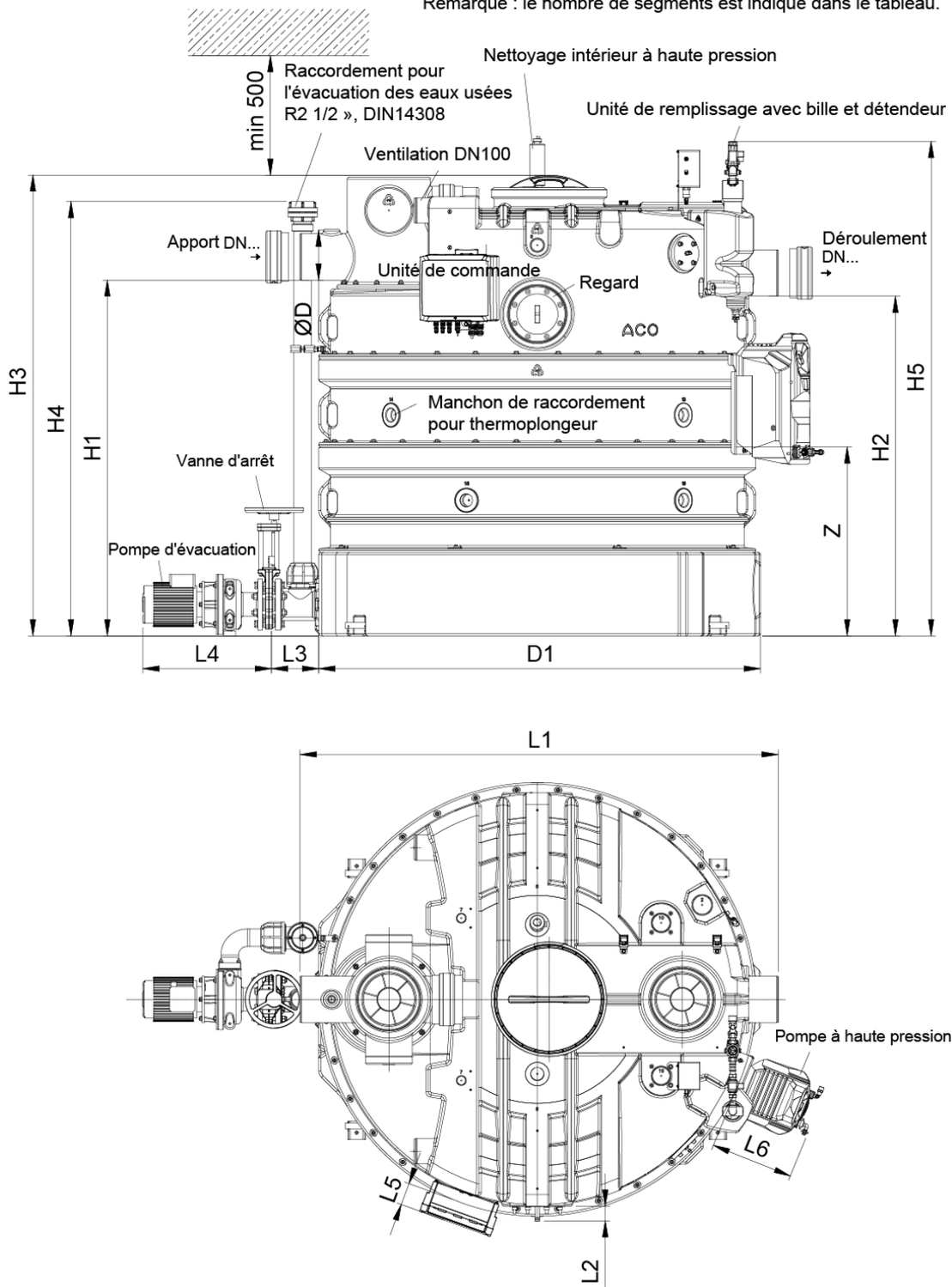
Taille nominale

NS 4

Largeur nominale	DN 100
Débourbeur	260
Vol. graisse	120
Capacité totale	620
Poids vide	185
Poids rempli	805
Opération	À gauche
Cod. art.	3024505

Dimensions

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



L1	1300
L2	65
L4	590
L5	160
L6	360
H1	890
H2	820
H3	1480

H4	1280
H5	1435
D	110
D1	1140
Z/n	3