## Séparateur de graisse avec station de pompage intégrée LipuLift-P-B Version de base

## Information sur la gamme de produit

- Séparateur de graisse LipuLift-P-B selon norme SN EN 1825 et DIN 4040-100
- Polyéthylène
- Station de pompage double intégrée conforme à la norme SN EN 12050
- Deux ouvertures pour recevoir des anneaux d'appui d'une hauteur totale de 300 mm maximum et des recouvrements pour les classes de charge A, B ou D selon SN EN 124
- Pour installation enterrée
- Version de base
- Profondeur minimale d'entrée : 900 mm (utilisation de couvercles sans anneaux d'appui) Profondeur maximale d'entrée : 1.200 mm (utilisation de couvercles avec anneaux d'appui d'une hauteur totale de 300 mm)
- Station de pompage intégrée accessible par l'un des couvercles de puits
  - Raccord de pression : 2" 🛭 63 mm (tube PE)
  - Clapet anti-retour
  - Tension de service : 400 V, 50 Hz, vitesse de rotation : 2900 tr/minClasse de protection
  - o IP 68; mode de fonctionnement : S1
- Version LipuLift-P-B
  - élimination et nettoyage par le couvercle



Code d'article: 2093738

## Données techniques de l'article

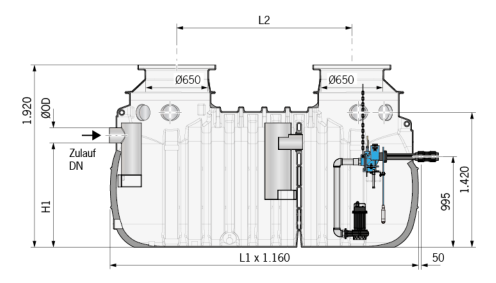
Туре	Sat-200/D
Taille nominale	NG 10



Largeur nominale	160 mm
Débourbeur	1010
Vol. graisse	710
Vol. graisse Capacité totale	2260
Volume utile	660 I
Cod. art.	2093738



## Dimensions



L1	3750 mm
L2	2480 mm
H1	1100 mm
B1	1160 mm
Hauteur de refoulement	17,5 m

