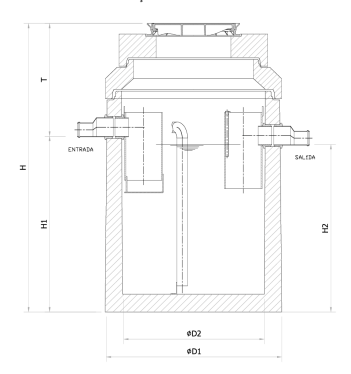
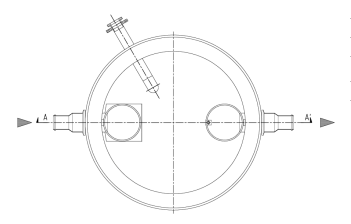
SEP GRASAS LIPUMAX C-CONJUNTO-AJUSTABLE NS 15-20/2000 DN200 RESINA

Separador de gorduras, ACO modelo LIPUMAX C-CONJUNTO-AJUSTABLE NS15-20/2000, para instalação enterrada, design vertical, fabricado em betão armado, com revestimento interior de resina. Separador de tamanho nominal 15-20 l/s com decantador de lamas integrado de 2000 l, capacidade total de gorduras de 850 l e um volume total de 3670 l, com peças internas feitas em polietileno de alta densidade (HDPE), dimensionado e aprovado de acordo com a norma EN-1825. Inclui conduta de aspiração direta DN65 com um Storz-75 B de ligação rápida a mangueira. De 3195 mm de altura e Ø2070 mm de diâmetro, com conexões de entrada e saída DN200. Peso: 9229 kg.

Caracteristicas

- Separador de gorduras de acordo com a norma EN 1825 e DIN 4040-100.
- Peças internas em polietileno de alta densidade (HDPE).
- Parte superior ajustável disponível dependendo da profundidade de instalação e classe de carga.
- Fácil manuseio e instalação.







Dimensões

Grandeza Nominal (I/s)	15-20
Capacidade Decantador (I)	2000
	0.50
Volume retenção (I)	850
Volume total (I)	3670
Conexões entrada/saída	200
Peso tanque	6258
(kg)	
Peso total (kg)	9229
ØD1 (mm)	Ø2070
ØD2 (mm)	Ø1750
H (mm)	3195
H1 (mm)	1815
H2 (mm)	1745
Tmin (mm)	1380
Tmax (mm)	5415
Artígo bacía	00723060
Artígo tampa	00728228