

SEP GORDURAS LIPUMAX C-B NS10/2000 DN150 HDPE

Artigo: 00723108

Separador de gorduras, ACO modelo LIPUMAX C-B NS10/2000, para instalação enterrada, design vertical, fabricado em betão armado, com revestimento interior de polietileno de alta densidade (HDPE). Separador de tamanho nominal 10 l/s, com decantador de lamas integrado de 2000 l, capacidade total de gorduras de 400 l e um volume total de 3210 l, com peças internas feitas em polietileno de alta densidade (HDPE), dimensionado e aprovado de acordo com a norma EN-1825. De 2385 mm de altura e Ø1800 mm de diâmetro, com conexões de entrada e saída DN150. Peso: 4237 kg.

Caracteristicas:

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



Dimensões:

Modelo	Peso vazio (kg)	Caudal (I/s)	DN (mm)	Decantador (L)		Retenção de gorduras (L)		Capacidade Total (L)
LIPUMAX C-B NS10/2000	4237	10	150	2000		400		3210
H1 (mm)	H2 (mm)		D1 (mm)			D1 (mm)	TD (mm)	
2035	1965		Ø1500			Ø1800		350









