

SEP GORDURAS LIPUMAX C-B NS2/200 DN100 RESINA

Separador de gorduras, ACO modelo LIPUMAX C-B NS2/200, para instalação enterrada, design vertical, fabricado em betão armado, com revestimento interior de resina. Separador de tamanho nominal 2 l/s, com decantador de lamas integrado de 200 l, capacidade total de gorduras de 215 l e um volume total de 710 l, com peças internas feitas em polietileno de alta densidade (HDPE), dimensionado e aprovado de acordo com a norma EN-1825. De 1485 mm de altura e Ø1270 mm de diâmetro, com conexões de entrada e saída DN100. Peso: 1760 kg.

Características:

- 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 dependendo da profundidade de instalação e classe de carga.
- Fácil manuseio e instalação.



Dimensões:

Modelo	Peso vazio (kg)	Caudal (l/s)	DN (mm)	Decantador (L)	Retenção de gorduras (L)	Capacidade Total (L)
LIPUMAX C-B NS2/200	1760	2	100	200	215	710

H1 (mm)	H2 (mm)	D1 (mm)	D1 (mm)	TD (mm)
1120	1050	Ø1000	Ø1270	365



