



Separador de gorduras, ACO modelo LIPUMAX C-B NS2-4/400, para instalação enterrada, design vertical, fabricado em betão armado, com revestimento interior de polietileno de alta densidade (HDPE). Separador de tamanho nominal 2-4 l/s, com decantador de lamas integrado de 400 l, capacidade total de gorduras de 190 l e um volume total de 915 l, com peças internas feitas em polietileno de alta densidade (HDPE), dimensionado e aprovado de acordo com a norma EN-1825. De 1760 mm de altura e Ø1270 mm de diâmetro, com conexões de entrada e saída DN150. Peso: 2285 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 disponível 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 NS2-4/400 | 2285            | 2-4          | 150     | 400            | 190                      | 915                  |
| H1 (mm)               | H2 (mm)         | D1 (mm)      |         | D1 (mm)        | TD (mm)                  |                      |
| 1360                  | 1290            | Ø1000        |         | Ø1270          | 400                      |                      |

