



Separador de gorduras, ACO modelo LIPUMAX G-B NS15/3000, para instalação enterrada, design vertical, fabricado em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP). Separador de tamanho nominal 15 l/s, com decantador de lamelas integrado de 3000 l, capacidade total de gorduras de 1120 l e um volume total de 4874 l, com peças internas feitas em polietileno de alta densidade (HDPE), dimensionado e aprovado de acordo com a norma EN-1825. De 2800 mm de altura e 2040 mm de diâmetro, com conexões de entrada e saída DN200. Peso: 340 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) | D1 (mm) | D2 (mm) |
|-----------------------|-----------------|--------------|---------|----------------|---------|---------|
| LIPUMAX G-B NS15/3000 | 340 | 15 | 200 | 3000 | 1800 | 2040 |
| H1 (mm) | H2 (mm) | H (mm) | | Td (mm) | | |
| 2010 | 1940 | 2800 | | 790 | | |

