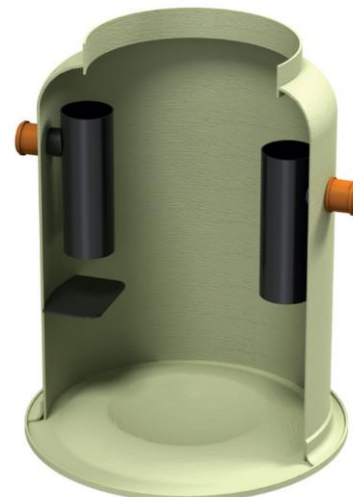




Separador de gorduras, ACO modelo LIPUMAX G-B NS10/1000, para instalação enterrada, design vertical, fabricado em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP). Separador de tamanho nominal 10 l/s, com decantador de lamelas integrado de 1000 l, capacidade total de gorduras de 400 l e um volume total de 2225 l, com peças internas feitas em polietileno de alta densidade (HDPE), dimensionado e aprovado de acordo com a norma EN-1825. De 1995 mm de altura e 1759 mm de diâmetro, com conexões de entrada e saída DN150. Peso: 180 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 NS10/1000	180	10	150	1000	1500	1759
H1 (mm)	H2 (mm)	H (mm)		Td (mm)		
1360	1290	1995		635		

