

# SEP GORDURAS LIPUMAX P-D NS7/730 DN150

Separador de gorduras, ACO modelo LIPUMAX P-D NS7/730, para instalação enterrada, design vertical, fabricado em polietileno de alta densidade (HDPE). Separador de tamanho nominal 7 l/s, com decantador de lamelas integrado de 730 l, capacidade total de gorduras de 285 l e um volume total de 1675 l, com peças internas feitas em polietileno de alta densidade (HDPE), dimensionado e aprovado de acordo com a norma EN-1825. Inclui conduta de aspiração direta DN75 com um Storz-75 B de ligação rápida a mangueira. De 2346 mm de altura e Ø1320 mm de diâmetro, com conexões de entrada e saída DN150. Peso: 108 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 através do tubo de sucção direta, 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 P- D NS7/730	108	7	150	730	285	1675
<b>H1 (mm)</b>		<b>H2 (mm)</b>		<b>H3 (mm)</b>		
1956		1886		2346		

