

## SEP GORDURAS LIPUMAX G-D NS20/2000 DN200

Artigo: 01251745

Separador de gorduras, ACO modelo LIPUMAX G-D NS20/2000, para instalação enterrada, design vertical, fabricado em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP). Separador de tamanho nominal 20 l/s, com decantador de lamas integrado de 2000 l, capacidade total de gorduras de 930 l e um volume total de 3841 l, com peças internas feitas em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP), dimensionado e aprovado de acordo com a norma EN-1825. Inclui conduta de aspiração direta DN65 com um Storz-75 B de ligação rápida a mangueira. De 2455 mm de altura e 2014 mm de diâmetro, com conexões de entrada e saída DN200. Peso: 309 kg.

## Caracteristicas:

- Separador de gorduras de acordo com a norma EN 1825 e DIN 4040-100.
- Peças internas em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP).
- 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 (I/s)	DN (mm)	Decantador (L)	D1 (mm)	D2 (mm)
LIPUMAX G-D NS20/2000	309	20	200	2000	1800	2014
H1 (mm)	H2 (mm)		H (mm)		Td (mm)	
1610	1540		2455		845	











