## SEP GORDURAS LIPUMAX P-D NS2/460 DN100

Separador de gorduras, ACO modelo LIPUMAX P-D NS2/460, para instalação enterrada, design vertical, fabricado em polietileno de alta densidade (HDPE). Separador de tamanho nominal 2 l/s, com decantador de lamas integrado de 460 l, capacidade total de gorduras de 270 l e um volume total de 930 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 DN65 com um Storz-75 B de ligação rápida a mangueira. De 1604 mm de altura e Ø1320 mm de diâmetro, com conexões de entrada e saída DN100. Peso: 79 kg.

## **Caracteristicas:**

- 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 Caudal		DN	Decantador	Retenção de gorduras	Capacidade	
	(kg)	(I/s)	(mm)	(L)	(L)	Total (L)	
LIPUMAX P-D NS2/460	79	2	100	460	270	930	

H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	L1 (mm)	
1239	1169	1604	255	
H4 H4	© 1321	DN extraction DN65	DN O	