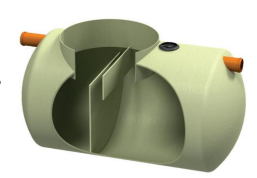
## SEP GRASAS LIPUMAX G-H-B NS35/6000 DN250

Separador de grasas, ACO modelo LIPUMAX G-H-B NS35/6000, para instalación enterrada, de diseño horizontal, fabricado en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP). Separador de talla nominal 35 l/s, con decantador de lodos integrado de 6000 l, capacidad de retención de grasas de 1676 l y volumen total de 16518 l, con partes internas fabricadas en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP), dimensionado y homologado según normativa EN-1825. El equipo dispone de una etapa previa para la decantación de lodos y retención de grasas a través de compartimiento de separación. De 1920 mm de altura, 7938mm de longitud y Ø1820mm de ancho, con conexiones de entrada y salida DN250. Peso: 665 kg.

## Artículo:01246701 Características

- Planta separadora de grasas de acuerdo a EN 1825 y DIN 4040-100.
- Partes internas fabricadas en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP).
- Vaciado y limpieza a través de boca de acceso.
- Disponible parte superior ajustable según profundidad de instalación y clase de carga.
- De fácil manipulación e instalación.



## **Dimensiones**

Modelo		Peso vacío (kg, Caudal (l/s) DN (mm) Decantador (L)√ol. Grasas (L, Vol. Total (L)					
LIPUMAX G-H-B	LIPUMAX G-H-B NS35/6000		35	250	6000	1676	16518
H1 (mm)	H2 (mm)	H (mm	)	TD (mm)	L (mm)		A (mm)
1520	1450	1920		400	7938		Ø1820

