

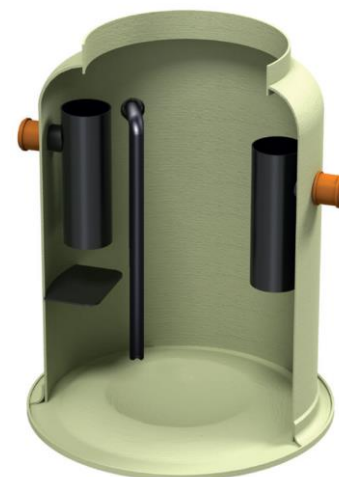


Separador de grasas, ACO modelo LIPUMAX G-D NS25/2500, para instalación enterrada, de diseño vertical, fabricado en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP). Separador de talla nominal 25 l/s, con decantador de lodos integrado de 2500 l, capacidad de retención de grasas de 1160 l y volumen total de 5287 l, con partes internas fabricadas en polietileno de alta densidad (HDPE), dimensionado y homologado según normativa EN-1825. Incluye tubería de succión directa DN65 con un Storz-75 B enlace rápido a manguera. De 2350 mm de altura y 2440 mm de diámetro, con conexiones de entrada y salida DN250. Peso: 450 kg.

Artículo:01251805

Características:

- ♦ Planta separadora de grasas de acuerdo a EN 1825 y DIN 4040-100.
- ♦ Partes internas fabricadas en polietileno de alta densidad (HDPE).
- ♦ Vaciado a través de tubería de succión directa, limpieza a través de la 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)	D1 (mm)	D2 (mm)
LIPUMAX G-D NS25/2500	450	25	250	2500	2200	2440
H1 (mm)	H2 (mm)		H (mm)		Td (mm)	
1560	1490		2350		790	

