



Separador de grasas, ACO modelo LIPUMAX C-D NS2-4/400, para instalación enterrada, de diseño vertical, fabricado en hormigón armado, con recubrimiento interior de resina. Separador de talla nominal 2-4 l/s, con decantador de lodos integrado de 400 l, capacidad de retención de grasas de 190 l y volumen total de 915 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 1760 mm de altura y  $\varnothing 1270$  mm de diámetro, con conexiones de entrada y salida DN150. **Peso: 2291 kg.**

**Artículo:00723053**

**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)	Vol. Grasas (L)	Vol. Total (L)
LIPUMAX C-D NS2-4/400	2291	2-4	150	400	190	915
H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)		D (mm)		
1360	1290	1760		160		

