



Separador de grasas, ACO modelo LIPUMAX C-B NS2-4/400, para instalación enterrada, de diseño vertical, fabricado en hormigón armado, con recubrimiento interior de polietileno de alta densidad (HDPE). 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. De 1760 mm de altura y $\varnothing 1270$ mm de diámetro, con conexiones de entrada y salida DN150. Peso: 2285 kg.

Artículo:00723103

Características:

- ♦ Planta separadora de grasas de acuerdo a EN 1825 y DIN 4040-100.
- ♦ Partes internas fabricadas en polietileno de alta densidad (HDPE).
- ♦ 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) | Vol. Grasas (L) | Vol. Total (L) |
|-----------------------|-----------------|--------------------|--------------------|----------------|-----------------|----------------|
| LIPUMAX C-B NS2-4/400 | 2285 | 2-4 | 150 | 400 | 190 | 915 |
| H1 (mm) | H2 (mm) | D1 (mm) | D2 (mm) | TD (mm) | | |
| 1360 | 1290 | $\varnothing 1000$ | $\varnothing 1270$ | 400 | | |

