



Separador de grasas, ACO modelo LIPUMAX C-B NS2/200, para instalación enterrada, de diseño vertical, fabricado en hormigón armado, con recubrimiento interior de polietileno de alta densidad (HDPE). Separador de talla nominal 2 l/s, con decantador de lodos integrado de 200 l, capacidad de retención de grasas de 215 l y volumen total de 710 l, con partes internas fabricadas en polietileno de alta densidad (HDPE), dimensionado y homologado según normativa EN-1825. De 1485 mm de altura y  $\varnothing 1270$  mm de diámetro, con conexiones de entrada y salida DN100. Peso: 1760 kg.

Artículo:00723101

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 NS2/200	1760	2	100	200	215	710
H1 (mm)	H2 (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	TD (mm)		
1120	1050	$\varnothing 1000$	$\varnothing 1270$	365		

