SEP GRASAS LIPUMAX P-DM NS4/980 DN100

Separador de grasas, ACO modelo LIPUMAX P-DM NS4/980, para instalación enterrada, de diseño vertical, fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE). Separador de talla nominal 4 l/s, con decantador de lodos integrado de 980 l, capacidad de retención de grasas de 270 l y volumen total de 1465 l, con partes internas fabricadas en polietileno de alta densidad (HDPE), dimensionado y homologado según normativa EN-1825. Incluye tubería de succión directa DN75 con un Storz-75 B enlace rápido a manguera, dispositivo de llenado de 3/411 con válvula de bola para conexión a aqua corriente y sistema de limpieza interna hidromecánica que trabaja a 175 bar y un caudal de 13 l/min, conexión eléctrica 400V/50hz/16A/3,9kW con programa de limpieza y llenado manual. De 2139 mm de altura y Ø1320 mm de diámetro, con conexiones de entrada y salida DN100. Peso: 89 kg. Artículo:32048210

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 tuberia de succión directa, llenado y limpieza a través de dispositivo manual.
- Disponible parte superior ajustable según profundidad de instalación y clase de carga.
- De fácil manipulación e instalación.



Dimensiones

Modelo	Peso vacío (kg) Ca	audal (l/s)	DN (mm)	Decantador (L)	√ol. Grasas (L)	Vol. Total (L)	
LIPUMAX P- DM NS4/980	89	4	100	980	270	1465	
H1 (mm)		H2 (mm)			H3 (mm)		
1774		1704	1		2139		
H H H	91321	HZ HZ	DN extra DN65			possibilities for filling	



www.aco.es

05/03/2025