

SEP GRASAS LIPUMAX P-DA NS10/1005 DN150

Separador de grasas, ACO modelo LIPUMAX P-DA NS10/1005, para instalación enterrada, de diseño vertical, fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE). Separador de talla nominal 10 l/s, con decantador de lodos integrado de 1005 l, capacidad de retención de grasas de 415 l y volumen total de 2170 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 3/4" con válvula de bola para conexión a agua 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 automático. De 2828 mm de altura y Ø1320 mm de diámetro, con conexiones de entrada y salida DN150. Peso: 125 kg. Artículo:32108300

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, llenado y limpieza a través de dispositivo automático.
- 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 P- DA NS10/1005 | 125 | 10 | 150 | 1005 | 415 | 2170 |
| H1 (mm) | | H2 (mm) | | H3 (mm) | | |
| 2438 | | 2368 | | 2828 | | |

