

SEP HIDRO AER. OLEOPATOR P NS6-ST1200 DN160/150

Código: 418605HC

Separador de hidrocarburos ACO modelo OLEOPATOR P NS6 ST1200, para instalación en superficie, de diseño vertical fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE). Separador de Clase I (5 ppm) según norma UNE EN 858, de talla nominal 6 l/s, con decantador de lodos integrado de 1200 l, capacidad total para hidrocarburos de 208 l y volumen total de 1990 l. El equipo dispone de conexión de entrada y salida DN160/150 en polietileno de alta densidad (HDPE). Incluye deflector en la entrada, filtro coalescente extraíble y salida con boya tarada a 0,90gr/cm³ para cierre automático en caso de exceso de hidrocarburos. De 1342 mm de altura, 2720 mm de longitud y 870 mm de ancho, dispone de 2 bocas de acceso de diámetros (2xØ490). Peso: 210 kg.



Dimensiones:

Talla nominal (I/s)	6
Capacidad Decantador (I)	1200
Volumen de retención (I)	208
Volumen total (I)	1990
Conexiones entrada/salida	160/150
Peso (kg)	210
H (mm)	1342
H1 (mm)	1087
H2 (mm)	1047
L (mm)	2720
A (mm)	870







