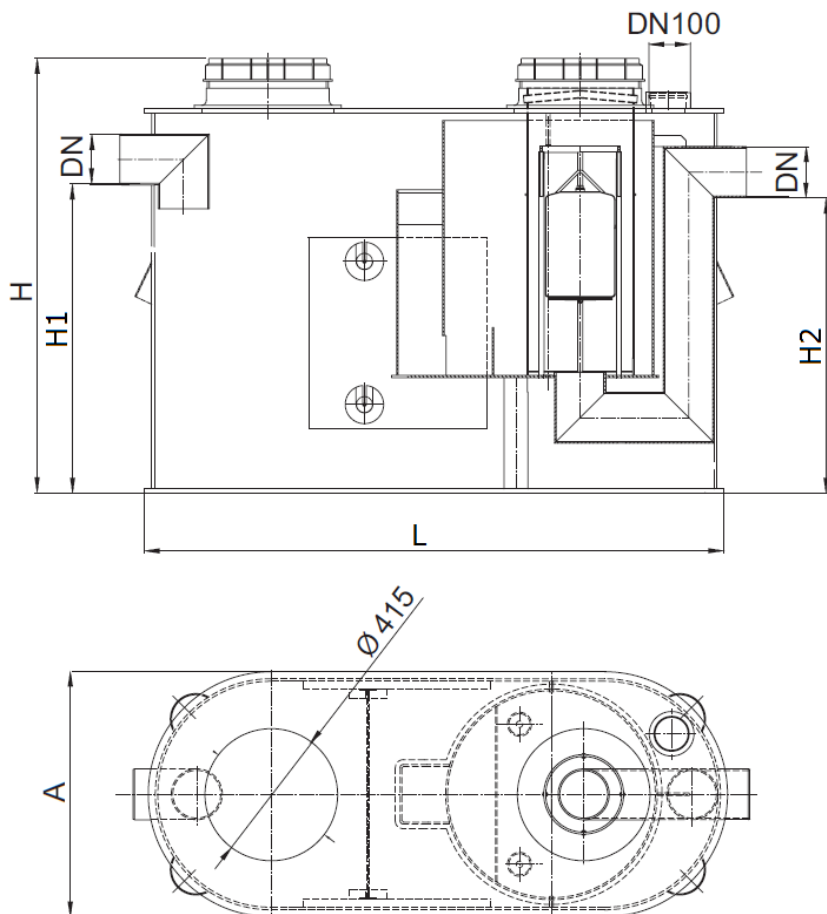




Separador de hidrocarburos ACO modelo COALISATOR P NS6 ST1200, para instalación en superficie, de diseño vertical fabricado en polietileno. Separador de Clase I (5 ppm) según norma UNE EN 858, de talla nominal 6 l/s, con decantador de lodos integrado de 1200 l, capacidad total para hidrocarburos de 129 l y volumen total de 1466 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 1487 mm de altura, 2160 mm de longitud y 770 mm de ancho, dispone de 3 bocas de acceso de diámetros (3xØ415). Peso: 140 kg.



Dimensiones:

Talla nominal (l/s)	6
Capacidad Decantador (l)	1200
Volumen de retención (l)	129
Volumen total (l)	1466
Conexiones entrada/salida	160/150
Peso (kg)	140
H (mm)	1487
H1 (mm)	1087
H2 (mm)	1067
L (mm)	2160
A (mm)	770

