

ACO SEPARADOR DE ÁGUA E ÓLEO®

DESCRIÇÃO

A ACO produz uma gama de separadores projetados para água e o óleo de baixa densidade. Estes sistemas de alto desempenho são totalmente compatíveis com as exigências ambientais da ABNT NBR 14605 e do CONAMA.

Os Separadores de Óleo ACO estão disponíveis em diversos tamanhos de câmara e taxas de fluxo, ideais para o uso em parques de estacionamento, zonas de manutenção, estações de serviços, postos de combustível e em aplicações industriais e residenciais. Os modelos disponíveis são fabricados a partir de polietileno ou concreto. Podem ser utilizados em locais de risco de contaminação regular com óleo e risco previsível de derramamentos significativos, por exemplo, em áreas de manutenção dos veículos.

USO

- Áreas de lavagem de veículos
- Postos de combustível
- Oficinas mecânicas
- Áreas de manutenção de aeronaves
- Áreas industriais e comerciais sujeitas à presença de óleo na superfície

CARACTERÍSTICAS

- Sistemas desenvolvidos com alta capacidade de separação já na entrada do efluente
- Disponível em diversos tamanhos
- Opção com ou sem unidade coalescente (filtro), de acordo com a necessidade de cada projeto
- Opção de produto em fabricado em Concreto ou Polietileno de média densidade (PEMD)
- Instalação subterrânea
- Cumpre a norma europeia EN 858 e as normas ambientais brasileiras, nas classes I e II.