

## SEPARADOR DE HIDROCARBONETOS 8.000 LT PT



**Preço: 4,613.00 € + IVA**

Características Principais:

- Tamanho nominal – Caudal (TN) em L/s: 15
- Volume (V) em L: 8.000
- Diâmetro (D) em mm: 1.840
- Comprimento (L) em mm: 3.400
- Altura (H) em mm: 2.210
- Tampa (T) em mm: 2X Ø 400
- Diâmetro da tubagem (Ø) em mm: DN200

## SEPARADOR DE HIDROCARBONETOS 8.000 LT PT

Caudal até 20 L/s

Separadores Classe I, com filtro coalescente e válvula obturadora

O que é um separador de hidrocarbonetos?

Os hidrocarbonetos são compostos poluentes presentes nos óleos minerais, gasolina, entre outros. Para evitar que atinjam qualquer outra fase da rede municipal de águas residuais, é necessário instalar separadores de hidrocarbonetos para os reter e tratar de forma independente por um serviço certificado.

As nossas soluções Rewatec são feitas em polietileno de alta densidade (PEAD) e pré-montadas. Oferecemos modelos até 45.000 L e caudais máximos de 200 L/s. Se precisar de caudais mais elevados, por favor contacte a nossa equipa de peritos para que possamos estudar uma solução personalizada.

Os separadores de hidrocarbonetos Rewatec Classe I são concebidos em conformidade com a norma EN 858-1 e alcançando uma concentração de saída inferior a 5 mg/L.

### Aplicações

- Oficinas automóvel
- Garagens
- Estações de serviço
- Áreas de estacionamento
- Centros de reciclagem

SKU: PT5600379813116

Categorias: SEPARADOR DE HIDROCARBONETOS