



# FILTRO COMBUSTÍVEL TANQUE AÉREO

FILTRO 50 MICRA SEPARADOR AGUA ÓLEO

Cód. C08 - 1" | C09 - 1 1/2"

Indicado para :

PROPRIEDADES RURAIS

MARINAS

MOTO GERADORES



LAVÁVEL



ECOLÓGICO



ECONÔMICO



RETENÇÃO DE  
PARTÍCULAS



DURABILIDADE



## Descrição

O **Filtro Separador de Água e Óleo Diesel Kobra** melhora a qualidade do combustível reduzindo os custos de manutenção dos motores automotivos e reservatórios. O sistema de purificação retém partículas sólidas, água e evita a formação de substâncias corrosivas que podem danificar o sistema injetor dos motores e assim causar um aumento de consumo de combustível e de custo de manutenção. O **Filtro Separador de Água e Óleo Diesel Kobra** realiza a purificação do Óleo Diesel através do processo de decantação forçada e filtração física por membrana porosa.

## Informações Técnicas

DADOS GERAIS	VALORES
Grau de filtração	50 Micra
Área de Filtração	480 cm <sup>2</sup>
Pressão Máxima de Trabalho	3 BAR   30 MCA   43,5 PSI
Temperatura Máxima de Trabalho	45°C; 113°F
Tipo de Conexão	C08 - 1" Rosca Interna (BSP - NPT) C09 - 1 1/2" Rosca Interna (BSP - NPT)
Vazão Máxima	C08 - 1" - 3,0 m <sup>3</sup> /h; 13,2 Usgpm C09 - 1 1/2" - 8,5 m <sup>3</sup> /h; 37,4 Usgpm
Dimensões	410 x 130 mm
Refil Elemento Filtrante	ERC1050

## Aplicação

Composto por peças de rosca e encaixe, o **Filtro Separador de Água e Óleo Diesel Kobra** fácil e prático de utilizar. Pode ser instalado entre o tanque e a bomba de abastecimento ou no caso de geradores aplicado como filtro principal ou pré-filtro do filtro original.

Indicado para tanques de abastecimento em propriedades rurais, moto geradores de energia, caminhão comboio, marinas, obras rodoviárias e construções civis.