



FILTROS DE LINHA

Filtros de Linha destinados à purificação de combustíveis líquidos:

SEPARADOR MS-S3 E BR

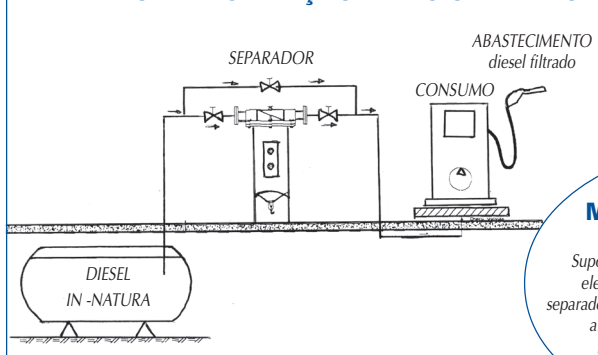
Características principais:

- Compacto
- Fácil instalação (entre tanque de armazenamento e bomba abastecedora)
- Vazão: 4.200 l/h
- Permite instalação na pressão (em determinadas condições)
- Não utiliza energia elétrica

MODELO MS-S3 SEPARADOR

Constituído de cabeçote de alumínio e corpo metálico robusto, contendo internamente três elementos coalescentes destinados à separação de água em combustíveis, monitorados por dois manovacuômetros, contendo ainda copo visor na extremidade inferior para visualização da água e sedimentos decantados.

EXEMPLO DE INSTALAÇÃO FILTRO SEPARADOR



DETALHE DE MONTAGEM INTERNA



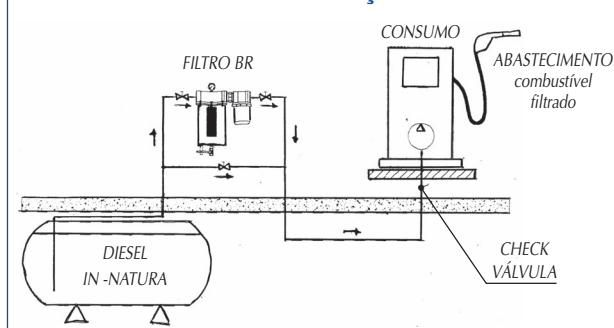
MODELO BR



Composto de cabeçote de alumínio com fluxo centrifugador com roscas 1-1/2" BSP, corpo cilíndrico metálico, copo visor

na saída do produto filtrado e elemento filtrante em bronze sinterizado com 30 microns, sendo possível a montagem do mesmo com uma enorme variedade de meios filtrantes e micragens de retenção, como: resina fenólica, papel plissado, tela metálica ou plástica, descontaminante magnético, etc.

EXEMPLO DE INSTALAÇÃO FILTRO BR



Transparência e Tecnologia a Serviço do Mundo

Telefax: (55) (11) 3621-4333 • Plantão 24hrs (55) (11) 9277-6327 • 0800-17-1333 (fora de SP) • vendas@metalsinter.com.br
R. D. Pedro Henrique de Orleans e Bragança, 304 • V. Jaguará • 05117-000 - São Paulo - SP • Brasil

www.metalsinter.com.br

