

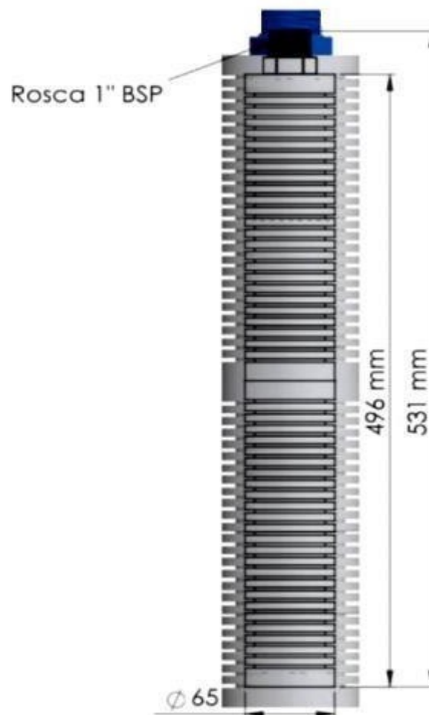
ELETECH 20'

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO



Marca registrada ®
Produção e Tecnologia Nacional.

www.micratech.com.br



Tecnologia: Nanotecnologia de filtragem com até 1 micra, apolar e hidrofóbico. Usamos componentes de base inorgânica como fibras e resina melamínica, não sendo agressivas ao meio ambiente. Possuímos a possibilidade de uma purificação de 5 a 1 micras, permitindo melhor filtragem dos particulados encontrados no Diesel.

Vazão: Até 1.400 l/h.

Autonomia: Até 400.000 litros por unidade.

Obs.: Pode variar de acordo com as condições do diesel do veículo.

Medidas: De 496 mm até 531 mm x Ø 65,5 mm

Composição: Roscas variadas em 1", ½", macho ou fêmea, tampa em nylon, elemento filtrante em resina melamínica e componentes inorgânicos.

Vantagens:

- Maior capacidade de retenção de particulados sólidos.
- Separação de até 99,9% da água contaminante do diesel.
- Redução de emissões de poluentes gerados pela queima do diesel.
- Proteção de bombas e bicos injetores.
- Índice Beta de 97,5%.

Micratech Nanotecnologia

Av. José Moraes de Almeida, 715, Sala 10, Coaçu – Eusébio/CE CEP: 61.771-550

www.micratech.com.br