

# BA-DME

## PURIFICADOR PARA AR DE RESPIRAÇÃO.



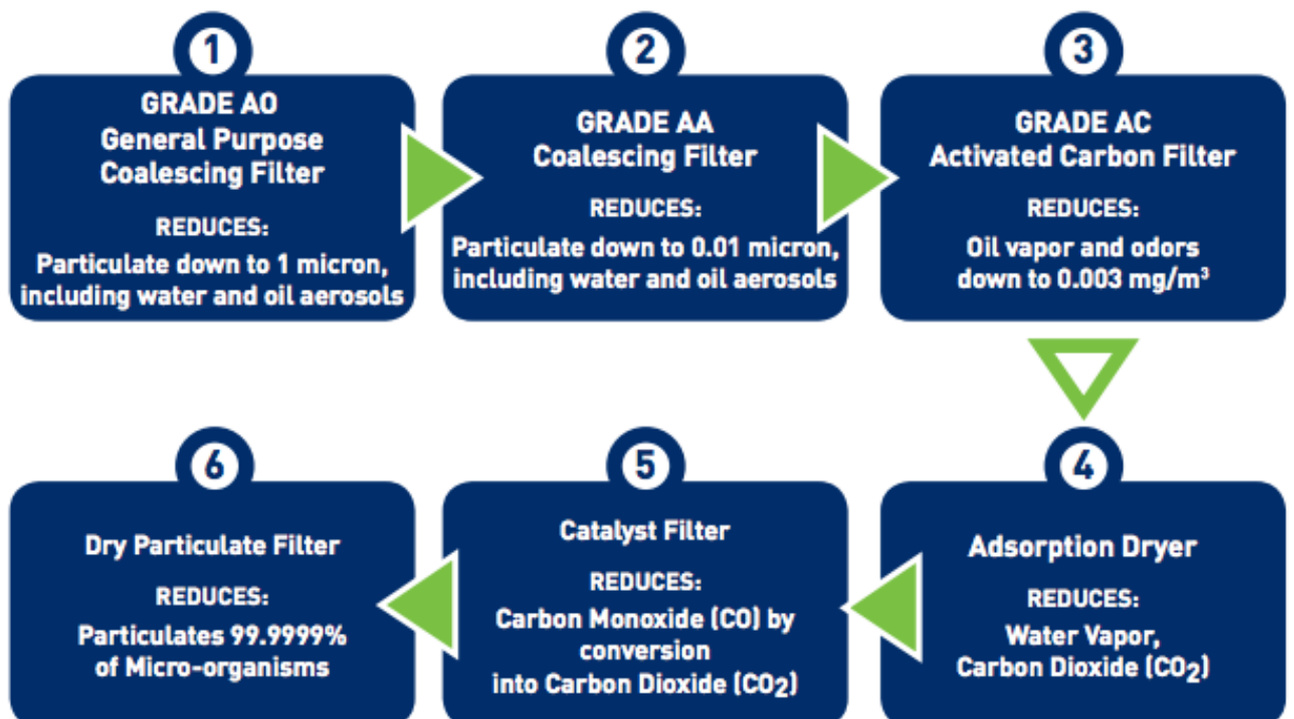
Nos sistemas de ar comprimido, o ar ambiente é aspirado pelo compressor, portanto, qualquer contaminante presente no ar ambiente, além dos introduzidos pelo próprio compressor, estarão presentes, a menos que seja removido por um sistema de purificação.

As unidades de ar para respiração possuem seis estágios de purificação e fornecem ar respirável no ponto de uso, com redução de CO / CO<sub>2</sub>, para vários usuários simultaneamente.

## CARACTERÍSTICAS

- 6 estágios de purificação.
- Redução de CO e CO<sub>2</sub> abaixo dos limites permitidos por lei.
- Regulador de pressão integral.
- Portátil.
- Contador de horas de funcionamento.
- Controle elétrico ou pneumático.
- Adequado para qualquer demanda de ar de respiração.

# ESTÁGIOS DE PURIFICAÇÃO COM REDUÇÃO CO/CO2



**FUNCIONAMENTO**