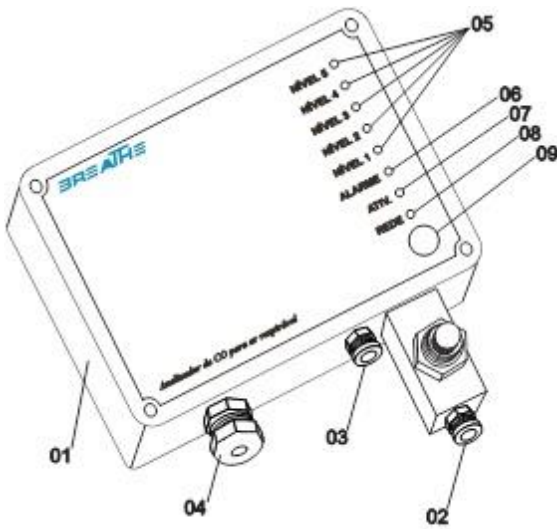


XAR-CO-LC – MONITOR DE CO PARA AR RESPIRÁVEL



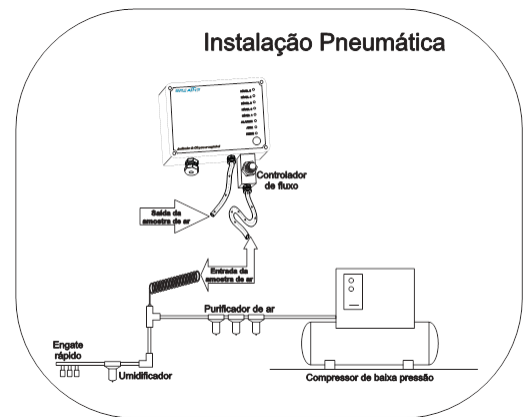
O monitor de CO XAR-LC foi desenvolvido para garantir a qualidade do ar respirável de acordo com o novo Programa de Proteção Respiratória, (PPR), da Fundacentro (4ª Revisão - 2016).

O monitor de CO permanece conectado a uma amostra do ar comprimido da fábrica e realiza leituras periódicas das concentrações de monóxido de carbono (CO), caso exista uma

concentração superior a 10 ppm os leds da barra de nível se acendem e um

alarme sonoro e visual toca informando a condição.

Pode ser configurado para monitorar os compressores de recarga de cilindros.



Características/Benefícios

- Pode ser configurado um alarme remoto para desligar um compressor ou acionar uma sirene ou válvula de bloqueio da rede de ar comprimido;
- Pode ainda acionar uma bateria de cilindros de emergência ou habilitar outra fonte de ar comprimido isenta de contaminação;
- Manutenção e sensores de baixo custo;
- Fabricação 100% nacional e todos os itens sobressalentes em estoque;

Instalação do XAR-LC em Cavalete Filtrante



Peças de Reposição e Acessórios

Sensor de CO	20181707
Kit Delta	20170608
Painel ômega	20181516
Válvula Reguladora de Pressão, entrada 220 kgf/cm ² , saída 0 a 10 220 kgf/cm ² Estágio simples, Cromada, Reparo em latão.	20150301
Pré-filtro para remoção de água, óleo e misturas líquidas antes da entrada no analisador de CO	20181515
Mangote alta pressão 1,5 m (220 kgf/cm ²), Conector JIC 1/4" NPT x 1/4" NPT	20170384
Controlador de Fluxo	20160430
Calibração	20181647