

Auditoria



O AR COMPRIMIDO É A UMA DAS MAIS CARAS ENERGIAS USADOS NA INDUSTRIA TRANSFORMADORA, CADA LITRO DE AR COMPRIMIDO DESPERDIÇADO OU MAL UTILIZADO REPRESENTA ENERGIA ELÉCTRICA / COMBUSTÍVEL FÓSSIL UTILIZADO.

FUGAS, QUEDAS DE PRESSÃO, PONTOS DE ORVALHO ELEVADOS REPRESENTAM €UROS DESPERDIÇADOS.

UM EFICAZ CONTROLO E/OU AUDITORIA INTERNA OU EXTERNA DO SISTEMA DE AR COMPRIMIDO PERMITEM AO UTILIZADOR MANTER A COMPETITIVIDADE.

COMERCIALIZAMOS PRODUTOS E SERVIÇOS PARA MONITORIZAÇÃO, CONTROLO DA QUALIDADE DO AR COMPRIMIDO.

REFERÊNCIAMOS PRODUTOS E SERVIÇOS DISPONÍVEIS PARA O EFEITO:

- **MEDIDOR/VERIFICAÇÃO DO PONTO DE ORVALHO**
- **CAUDALIMETRO/VERIFICAÇÃO DE FLUXO CAUDAL.**
- **VERIFICAÇÃO DE CONSUMOS ENERGÉTICOS P/M³ USADO**
- **VERIFICAÇÃO/DETECÇÃO DE FUGAS**
- **VERIFICAÇÃO DE PERDAS DE CARGA**



Sabe ...

... O CUSTO DE UMA FUGA DE AR COMPRIMIDO NUM ORIFÍCIO DE 2 MM ?

... O CUSTO DE QUEDA DE PRESSÃO QUANDO UM FILTRO ESTÁ OBSTRUÍDO ?

**A)
UMA FUGA DE 2MM Á PRESSÃO DE 8 BAR REPRESENTA 260 LITROS PERDIDOS POR MINUTO ?**

**B)
A PERDA DE CARGA DE 0,2 BAR REPRESENTA UM CUSTO ADICIONAL DE 1,4% / 1,5% EM ENERGIA**

LEMBRE QUE ...

PRODUZIR 260 LITROS NUM MINUTO "EQUIVALE" A UM COMPRESSOR DE 3 CV !

UMA FUGA NÃO É SOMENTE "AR" PERDIDO, UMA FUGA REPRESENTA €UROS PERDIDOS, ESTES SÃO "CUSTOS" RARAMENTE CONTABILIZADOS !!

ACONSELHAMOS PARA EVITAR "CUSTOS" ENCOBERTOS:

- EXECUTAR A MANUTENÇÃO PREVENTIVA DOS EQUIPAMENTOS**
- APLICAR MATERIAIS COM AS CARACTERÍSTICAS OEM**

REDUZA CUSTOS, POSSUÍMOS SOLUÇÕES.

CONSULTE-NOS !