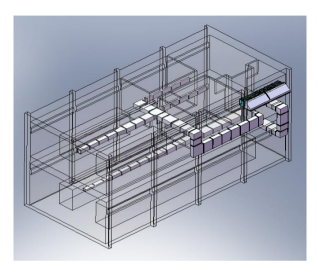


Soluções em confiabilidade de equipamentos

SISTEMAS DE VENTILAÇÃO INDUSTRIAL







O SISTEMA DE VENTILAÇÃO INDUSTRIAL CLINER OFERECE:

- Redução da temperatura evitando perdas de produção
- Manter os contatos elétricos limpos aumentando a eficiência dos equipamentos
- > Reduzir o aquecimento dos motores elétricos e maquinários
- > Dutos com revestimento térmico para garantir a temperatura constante durante o trajeto
- > Estudo correto da distribuição do ar
- Tomadas de ar com filtragem







Cliner - Sistemas de Filtragem Rua Eugênio Fromentin, 439 CEP: 24716-110, São Gonçalo - RJ Brasil Site: www.cliner.com.br E-mail: cliner@cliner.com.br



Soluções em confiabilidade de equipamentos

PRINCÍPIO DE OPERAÇÃO:

> PROTEÇÃO DE CHUVA

Remove todo o excesso da incidência direta das chuvas no filtro.

> VENEZIANAS HORIZONTAIS

Com baixa perda de carga, as venezianas horizontais da Cliner excluem 100% das gotas com tamanhos superiores a 26 microns.

> PRÉ-FILTRO

Combinam filtração e coalescimento em um único estágio de filtros coalescentes.

APLICAÇÕES:

O Sistema de Ventilação Industrial Cliner foi projetado para tomadas de ar de salas de painéis elétricos; sala de baterias de emergência, casulos de turbinas e compressores.









Cliner - Sistemas de Filtragem Rua Eugênio Fromentin, 439 CEP: 24716-110, São Gonçalo - RJ Brasil Site: www.cliner.com.br E-mail: cliner@cliner.com.br