



REFRESH, UPGRADE, PERFORM
Kiln improvements

AUTOMAÇÃO VÁLVULA RCC

SACMI for enhanced process control and quality

Automação da válvula na coifa de aspiração no final do resfriamento indireto.

A válvula é controlada através de um transdutor de pressão localizado no resfriamento indireto.



Process consistency

VANTAGENS

- Estabilização do processo
- Gerenciamento de abertura automática
- Configuração por meio da receita
- Estabilidade do forno em todas as condições, mesmo no vácuo



REFRESH, UPGRADE, PERFORM
Kiln improvements



AUTOMAÇÃO VÁLVULA RCC

Ficha técnica

A válvula posicionada no final do resfriamento indireto é motorizada e sua abertura controlada por um transdutor de pressão instalado na Refrigeração Indireta.

O ajuste da pressão é realizada na receita e a abertura é gerenciada pelo PLC.

O sistema mantém o forno estável em todas as condições.