



REFRESH, UPGRADE, PERFORM
Kiln improvements

QUEMADOR EN ENFRIAMIENTO RÁPIDO E INDIRECTO

SACMI for enhanced process control and quality

Quemadores en enfriamiento rápido y enfriamiento indirecto para mantener el control de la temperatura en las fases transitoria y de vacío.



Process consistency

VENTAJAS

- Control de las temperaturas en todas las condiciones
- Gestión on/off automático de los quemadores
- Control de calibre y planitud de las piezas
- Uniformidad de la temperatura en la sección, incluso a bajas temperaturas
- Gestión automática en caso de vacío



REFRESH, UPGRADE, PERFORM

Kiln improvements



QUEMADOR EN ZONAS DE REFRIGERACIÓN RÁPIDA E INDIRECTA

Ficha técnica

La modificación consiste en la instalación de quemadores bajo la mesa de rodillos en Enfriamiento Rápido y Enfriamiento Indirecto. La gestión y el encendido/apagado de los quemadores son automáticos y los parámetros se pueden ajustar completamente a través del panel operador.

El sistema de combustión se modifica alargando las tuberías que dan servicio a los quemadores.