

Placa Termalcomb

Descrição do Produto

Termalcomb é o mais novo isolante termoelétrico do mercado. Foi desenvolvido como uma solução inovadora e definitiva para isolamento térmico e elétrico, sendo um composto de diversos materiais que juntos proporcionam uma excepcional performance.

Em fornos a indução, Termalcomb é o substituto ideal para as tradicionais barreiras termoelétricas a base de amianto, entre o núcleo e a bobina.

Vantagens:

Alta estabilidade e resistência mecânica;
Isolamento térmico e elétrico em um só produto, pronto para instalar;
Instalação rápida;
As faces são impermeáveis, evitando que líquidos transformem o isolante em um condutor;



Isolamento elétrico com alta rigidez dielétrica;
Isolamento térmico com baixa condutividade térmica e totalmente isento de amianto;

Instalação: Em fornos a indução, deve ser instalado verticalmente no forno, com face voltada para o núcleo.

Disponibilidade

Dimensões	
Espessura	2 a 50 mm
Largura	30 a 1000 mm
Comprimento	200 a 3000 mm

Propriedades

Temperatura de operação: 220 °C



Clique aqui
e solicite uma cotação