

Titulo do leilão: Compressor de Hidrogênio Gardner Denver Nash Garo AB-600

Descrição Lote:

Compressor industrial de hidrogênio Gardner Denver Nash, modelo Garo AB-600, projetado para compressão de hidrogênio em aplicações industriais de alta exigência.

Fabricante: Gardner Denver Nash

Modelo: Garo AB-600 DUP. EST.

Quantidade: 1 PC

Observação: Equipamento fabricado em aço inoxidável 316L, montado em skid completo, com sistema auxiliar, vasos, trocadores de calor, tubulações, instrumentação e motor WEG acoplado. Sistema destinado à operação com fluido aspirado 100% H₂, rotação nominal de 1750 rpm, vazão aproximada de sucção de 40,0 kg/h, pressão de descarga de até 9 barA, utilizando fluido de selagem API 53A. Fabricado em 10/2022, trata-se de ativo industrial de alta especificação técnica para processos com hidrogênio. Massa aproximada: 10.000 kg.

RV: 1144

Localização: Alumínio/SP

Informações Relevantes: (MAS NÃO SE LIMITANDO A): Bens usados, venda no estado de conservação em que se encontra.

Observações:

1. Leia atentamente o edital do leilão, nele estão todas as regras e condições de venda.
2. Bens de uso frequente e pesado, podendo apresentar riscos, problemas e avarias em geral. O arrematante deve avaliar todas estas questões para decisão de compra durante a visitação.
3. Bens não testados. A responsabilidade dos testes e da avaliação das condições do bem é por conta do arrematante e na impossibilidade de testar, obter informações ou visitar os bens, recomendamos que não efetue os lances. A avaliação em geral da viabilização de arrematação será uma opção exclusiva dos arrematantes.
4. Imagens meramente ilustrativas.