



## FICHA TÉCNICA

Válvula De Admisión Para Compresor De Aire. Fabricada Con Materiales De Alta Calidad Para Una Mayor Durabilidad Y Resistencia A La Corrosión. Precisión En El Control Del Flujo De Aire Para Maximizar La Eficiencia Del Compresor.

Características: Precisión en el control del fluio de aire para

CÓDIGO:

LNG-ERC-10SA-REP05

*Nombre: Válvula de Admisión para Compresor de Aire	<b>Características:</b> Precisión en el control del flujo de aire para maximizar la eficiencia del compresor.
Código de producto: LNG-ERC-10SA-REP05	Presentación: Caja
Procedencia: Importado	Se vende por: Unidad
Tino: Válvulas de Admisión	Ilene: Industria

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Válvula De Admisión Para Compresor De Aire

Fabricada Con Materiales De Alta Calidad Para Una Mayor Durabilidad Y Resistencia A La Corrosión.

Precisión En El Control Del Flujo De Aire Para Maximizar La Eficiencia Del Compresor.

Fácil Instalación Y Mantenimiento, Compatible Con Una Amplia Gama De Compresores De Aire.

Diseñada Para Soportar Altas Presiones Y Temperaturas En Entornos Industriales.

Mejora El Rendimiento General Del Compresor, Asegurando Un Funcionamiento Confiable.



