

Cuestionario sobre equipos de lavado de arena GOSAG

Para el diseño óptimo de un equipo de lavado de arena GOSAG necesitamos la información más detallada posible.
Sus datos se tratarán con total confidencialidad.

1. Información del cliente

Cliente: Contacto por:
Calle: Código postal: Localidad:
Persona de contacto: Puesto:
Departamento: Teléfono fijo:
Móvil: Fax:
Correo electrónico:

2. Campo de actividad

Sector:

Productos:

Ingeniería de procesos utilizada:

Secado Cribado Clasificación Lavado Enfriamiento

Fabricante:

3. Campo de aplicación

Objetivo:

Material:

Tamaño máximo de los granos: mm

Arena natural: %

Arena de machaqueo: %

Granulometría de la arena:

| | |
|----|---|
| mm | % |
| mm | % |
| mm | % |
| mm | % |
| mm | % |
| mm | % |

Tamizado (< 80 μ) %

Naturaleza de la materia prima: Material de relleno Arcilla

¿Contiene piedras/grumos/aglomerado? Sí Tamaño mm No

Otros:

Volumen de carga de arena: t/h
Caudal de agua disponible: m³/h

¿Se debe limpiar el agua y evacuar el lodo?

Sí No

Información detallada de la instalación

Lugar de instalación
(país, ciudad, dirección):

Instalación al aire libre Instalación en nave

Nivel de presión acústica máx. permitido de los componentes del equipo a una distancia de 1 m conforme a DIN 45641: dB(A)

Temperatura mín. del aire ambiente: °C

Temperatura máx. del aire ambiente: °C

En caso de solicitar propuestas de instalación, para el diseño de los componentes del equipo necesitamos una planta y un alzado del edificio con datos sobre la distribución del espacio, a ser posible en formato CAD.

Otras especificaciones

¿Existen condiciones, disposiciones o normativas internas para determinados productos o tipos de componentes?

Sí No

(En caso afirmativo, adjúntelas)

¿Se requieren certificados específicos (p. ej., certificados de motores)?

Sí No

(En caso afirmativo, especifique qué certificados se requieren)

Entrega (según Incoterms 2010)

FCA Avilés FOB - Puerto CIP - Lugar de destino

Observaciones:

Nota importante:

En el caso de sustancias tóxicas, inflamables, explosivas o que entrañen cualquier otro peligro, adjunte los documentos correspondientes (fichas de datos de seguridad, métodos analíticos e informes) e identifíquelos como anexos.



Sello de la empresa y firma

Fecha

El abajo firmante certifica la autenticidad de los datos proporcionados.