

Cuestionario sobre mesas de separación densimétricas GOSAG

Para el diseño óptimo de una mesa de separación densimétrica 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:

Humedad: Exterior: % Interior: %

Densidad de carga: kg/m³

Temperatura de entrada: °C

Granulometría: MW Mezcla Ligera Pesada

mm	%	%	%
mm	%	%	%
mm	%	%	%
mm	%	%	%
mm	%	%	%
mm	%	%	%

Cantidad: kg/h m³/h

Fracciones deseadas:

Ligeras: % Densidad de carga real: t/m³
 Pesadas: % Densidad de carga real: t/m³

Calidad deseada: % máximo de producto ligero en fracción pesada
 % máximo de producto pesado en fracción ligera

Forma:	(H) Pesada (L) Ligera	Cúbica Cilíndrica	Acicular Fibrosa	Plana Cristalina	Esférica
Capacidad de fluencia:	Buena	Media	Mala		
Característica:	Pegajoso Explosivo Húmedo	Abrasivo Electrostático Hediondo	Corrosivo Pulverulento Aceitoso	Frágil Higroscópico	
Alimentación:	Esclusa rotatoria Neumática Elevador de can- gilonos	Canal de vibración Transportador de cinta	Transportador de tornillo sinfín Manual		
Superficie en contacto con el producto:	Acero normal	Acero inoxidable 1.4307/ AISI 304	Otros		
Tensión:	V	Hz	Fases		
Clases de protección: IP	EX	ATEX			

Entrega (según Incoterms 2010)

FCA 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.