

AEBBAG

CUESTIONARIO PARA LLENADORA DE SACOS GRANDES

Favor complete este documento exactamente. Utilice el ratón o la tecla [TAB] para desplazarse por el documento o seleccione marcando las casillas.

DETALLE DEL CONTACTO

Compañía: _____ Fecha: _____
 Contacto: _____ Teléfono: _____
 Dirección: _____ Móvil: _____
 Ciudad: _____ País: _____ Email: _____

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Nombre: _____
 Producción necesaria: _____ sacos/hora
 Densidad aparente: _____ t/m³
 Granulometría: _____ mm
 Angulo de reposo: _____ °
 Humedad: _____ %
 Temperatura de producto en operación: _____ °C
 Fluidez del producto:
 Buena Seco, suelto igual a: _____
 Mala Adherente Fuente Puente
 Características del producto:
 Normal
 Abrasivo
 Corrosivo
 Tóxico
 Genera mucho polvo
 Higroscópico
 Explosivo(!)
 NEC Clase _____ Div _____ Grupo _____
 NVR Grupo _____ Zona _____ Temp. _____

CONDICIONES DE INSTALACIÓN

Temperatura ambiente: _____ °C
 Local de instalación: Nuevo Existente
 Altura disponible: _____ m
 Ambiente: Normal Corrosivo Explosivo(!)
 Vibraciones en el predio o estructuras: Si No
 Equipo sometido a limpieza:
 No
 Si – Especificar método o frecuencia en Observaciones

DETALLES TÉCNICOS

Energía 110 Voltios 60 Hz 50 Hz
 Eléctrica 220 Voltios 60 Hz 50 Hz

OPCIONALES

Carro transportador, para retirada del Big-Bag
 Rieles tipo barra achatada en acero
 Salida Ethernet
 Salida Modbus-TCP
 Salida RS-232 con cable para impresora
 Salida Profibus-DP
 Salida Modbus-RTU
 Salida DeviceNet
 Salida RS-485

