



**EQUIPOS PARA
INGENIOS, S.A. DE C.V.**

Ahuehuetes No. 100-103, Col. San José de los Cedros
Cuajimalpa, 05200 México, D.F.
Tel. (55) 5812-5581, Tel. y Fax. (55) 5812-5582
e.mail: equiposparaingenios@prodigy.net.mx
RFC: EIN9911161NA

CLIENTE	E MAIL
DIRECCION	FECHA
TELEFONO	FAX
ELABORADO POR	PUESTO

BMA

**CUESTIONARIO PARA COTIZACION
(2 PAGINAS)**

**BOMBA DE MAGMA (MASA COCIDA)
(MAGMA / MASSECUITE PUMPS)**

Producto
(Product) _____

Capacidad (m³ /Hr. o pie³ Hr)
(Delivery) _____

Temperatura (°C o °F)
(Temperature) _____

Pureza
(Purity) _____

Densidad (°Bx)
(Density) _____

Viscosidad (si se sabe)
(Viscosity, if known) _____

Contenido de cristales (si se sabe)
(Crystal content, if known) _____

**Para magmas (masa cocida) de bajo - grado,
relación de los no azucares / agua
(si se sabe)**
(For low - grade massecuite,
the non - sugar / water ratio
if known) _____

Representante exclusivo de **BMA**  en México.




**EQUIPOS PARA
INGENIOS, S.A. DE C.V.**

Ahuehuetes No. 100-103, Col. San José de los Cedros
Cuajimalpa, 05200 México, D.F.
Tel. (55) 5812-5581, Tel. y Fax. (55) 5812-5582
e.mail: equiposparaingenios@prodigy.net.mx
RFC: EIN9911161NA

**Altura aproximada entre la bomba y tubería
de descarga (altura geodésica)**

(Approximate height between pump and delivery
pipe and (geodetic height)

**Longitud aproximada de tubería, desde la
descarga de la bomba al punto de entrega,
incluyendo conexiones, etc.**

(Approximate pipeline length from pump delivery
socket to entry point at the apparatus, incl the
required fittings (pipe bends, etc.)

Tipo de motor requerido

(Type of drive requested)

Velocidad constante

(Constant speed)

Velocidad variable

(Variable speed)

Corriente alterna o directa (AC o DC)

(DC or AD)

Control de frecuencia (voltaje, frecuencia, etc.)

(Frequency controlled)

Energía suministrada (voltaje, frecuencia, etc.)

(Electric power supply (voltage, frequency, safety
code)

Representante exclusivo de **BMA**  en México.
