Fecha 23/07/2014

|  |  |
| --- | --- |
| **Información empresa** | |
| Empresa: | Cargo o responsable: |
| Dirección: | E-mail: |
| País: | Teléfono: |
| Sector: | Fax: |
| Web: | Tarjeta:  Si  No |

|  |  |
| --- | --- |
| **Oferta** | |
| Tipo | Oferta económica  Oferta suplementaria  Información / catálogo |
| Motivo | Mejorar la calidad  Aumentar la capacidad  Racionalización  Nuevo producto  Otros: |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fabricación** | |
| Procedimiento | Mezclar  Diluir  Homogeneidad  Aireación  Suspensiones  Desaglomeración  Intercambio térmico  Desterronar  Otros: |
| Equipo | Mezclar  Dispersión  Emulsión  Instalación |
| Modo de operación | En continuo  En discontinuo |

|  |  |
| --- | --- |
| **Descripción del producto** | |
| Producto final |  |
| Aplicación |  |
| Productos base |  |
| Líquidos y porcentaje |  |
| Sólidos y porcentaje |  |
| Viscosidad producto (cps) | <1.000 <5.000 <10.000 <250.000 <500.000 |
| Peso específico producto (kg/m3)       Temperatura (Cº) | |
| Abrasivo  Corrosivo  Bombeable | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Capacidad del depósito** | |
| Volumen (litros útiles) |  |
| Producción | Por batch:       litros  Por batch:       kg |

|  |  |
| --- | --- |
| **Temperatura y presión** | |
| Temperatura de trabajo | ºC |
| Presión de trabajo | Presión atmosférica interior  Presión positiva interior:       bar  Presión de vacío:       bar |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Calefacción y refrigeración** | | | |
| Sin calefacción  Sin refrigeración Con calefacción y refrigeración | | | |
| Calefacción/  Refrigeración | Vapor | Temperatura:       ºC | Presión:       bar |
| Agua caliente | Temperatura:       ºC | Presión:       bar |
| Fluido térmico | Temperatura:       ºC | Presión:       bar |
| Agua de red | Temperatura:       ºC | Presión:       bar |
| Agua fría | Temperatura:       ºC | Presión:       bar |
| Otros: | Temperatura:       ºC | Presión:       bar |

|  |
| --- |
| **Sistema de soporte del equipo** |
| Bancada  Estructura  Patas |

|  |  |
| --- | --- |
| **Cuadro eléctrico** | |
| Cuadro eléctrico:  Si No | Voltaje:       Voltios (3 fases) |
| Protección eléctrica: |
| Automatización temperatura:  Si  No |
| Automatización presión:  Si  No |

|  |
| --- |
| **Opciones** |
| Sistema de elevación tapa: Si  No |
| Sistema de pesaje por células de carga con terminal de pesaje: Si  No |
| Central CIP (Sistema de limpieza CIP): Si  No |
| Sistema de limpieza SIP: Si  No |
| Sistema de recuperación producto (SILPIG): Si  No |
| Equipo de vacío completo: Si  No |
| Bomba de descarga: Si  No |
| Mixer de fondo:  Con recirculación  Sin recirculación |

Adjuntar observaciones adicionales: