



RFQ - REQUERIMIENTOS TÉCNICOS PARA COTIZACIÓN DE ROBOTS

FR-VE-45
Versión 01

PDF Rellenable, de clic en la celda para ingresar los datos

Fecha: _____

INFORMACIÓN DE CONTACTO

| | |
|----------------------------|----------------|
| Compañía _____ | |
| Dirección de entrega _____ | |
| Contacto _____ | Teléfono _____ |
| Email _____ | |
| Vendedor _____ | Teléfono _____ |

INFORMACIÓN TÉCNICA REQUERIDA

| | | |
|--|----------------------------------|-------------------------|
| Marca y modelo de máquina de inyección _____ | Tonelaje de IMM _____ | |
| Cant. Circuitos de vacío _____ | Cant. Circuitos de presión _____ | Tiempo de ciclo _____ s |

INFORMACIÓN ADICIONAL

| | | |
|--|--|-----------------------------|
| Interfaz de la máquina (E12/E67/SPI) _____ | Requiere EOAT: Si <input type="checkbox"/> | No <input type="checkbox"/> |
| Tipo de aplicación: Pick and Place _____ | Insertos _____ | |
| IML _____ | Otro _____ | |

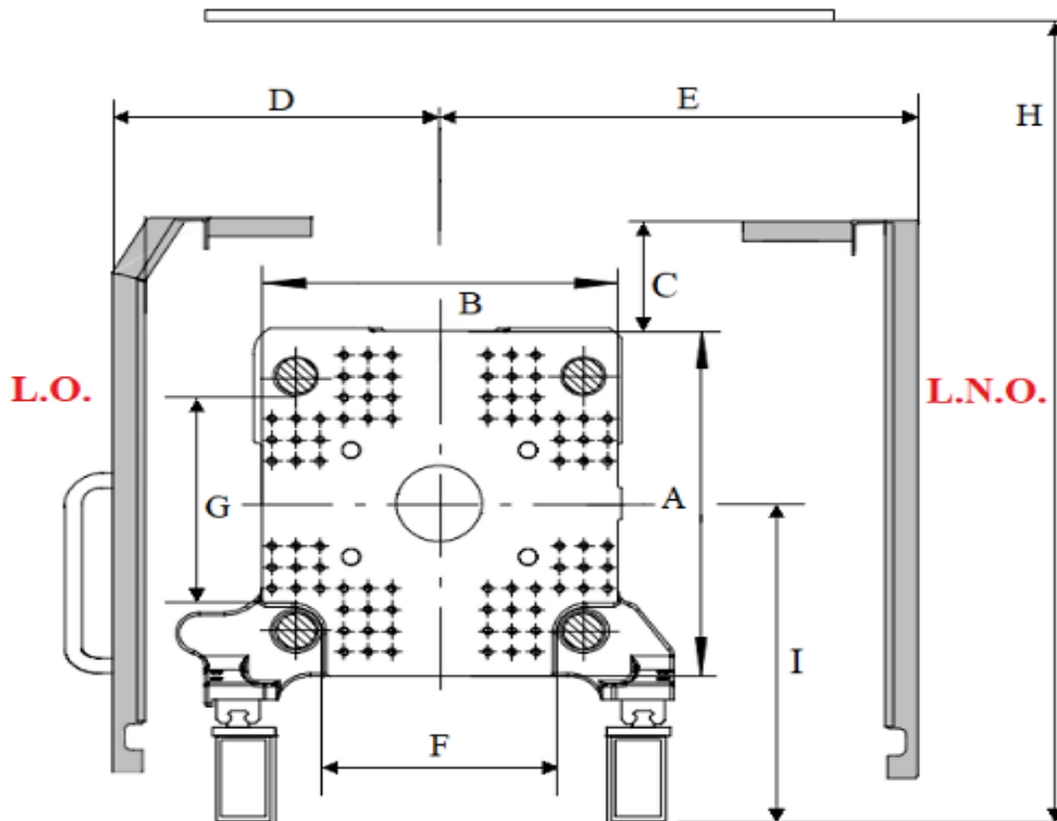
PARÁMETROS DE LA MÁQUINA DE INYECCIÓN (mm)

| A | B | C | D | E |
|---|---|---|---|---|
| | | | | |

| F | G | H | I |
|---|---|---|---|
| | | | |

COMENTARIOS

REFERENCIA



NOMENCLATURA

| | | | |
|----------|--|---------------|--|
| A | Medida de la platina (Vertical) | F | Distancia entre barras (Horizontal) |
| B | Medida de la platina (Horizontal) | G | Distancia entre barras (Vertical) |
| C | Distancia del borde de la platina al borde exterior de la puerta (Vertical) | H | Altura limitante (ej. grúa) |
| D | Distancia del centro de la platina al exterior de la puerta por el lado operador (Horizontal) | I | Distancia entre el suelo y el centro de la platina |
| E | Distancia del centro de la platina al exterior de la puerta por el lado NO operador (Horizontal) | L.O. | Lado Operador |
| | | L.N.O. | Lado No Operador |