





### PROCESS

Technological process



TIPO DE PRODUCTO:	Empresa: División de Forno de Energía, Forno de Energía de Shell.com, contactada de 20 años
CONTENIDO:	Producto de 100 unidades por "Anillo de 117, 100, 100"
ESPECIFICACIONES:	Proceso OEM e ODM, totalmente para desarrollo e innovación
APLICACIONES:	Impresoras 3D, componentes médicos, sensores de construcción, lámparas de LED, componentes electrónicos, etc. Para que todos los proveedores de industria e agricultura
CERTIFICACIONES:	ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001
PRINCIPALES CLIENTES:	Empresas líderes de América, Canadá, Australia, U.S., etc.
TIEMPO DE ENTREGA:	Además de 15 días hábiles, producción en masa 20 a 35 días hábiles, los pedidos pueden ser a pedido de entrega, en su momento.
FORMA DE PAGAMIENTO:	80% Anticipo, 20% T/T, J.C, CreditCard, Paypal, Western Union o por transferencia bancaria
PAQUETE:	Con planillo de trabajo e copia de datos e copia de muestra / pedido
MOQ:	Desde 1000 unidades. Clientes nuevos en dar soporte especial para nuevos pedidos pequeños y personalizados
Palabra clave:	División de Forno de Energía, Forno de Energía, Forno de Energía



### EQUIPMENT

Technological process



### QUALITY CONTROL



### TESTING SECTION



### REPORT



### COMMUNICATION

Client communication and support



### PACKING

packaging/shipping

