

FICHA DE DATOS GARANTIZADOS
DIRECCIÓN DE REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS
DEPARTAMENTO CONTROL DE CALIDAD MATERIALES Y PROCESOS



MICRÓMETRO DIGITAL

Foto de referencia

Edenorte

1009398

| ITEM | DATOS | UNIDAD | PEDIDO | OFRECIDO | COMPROBACIÓN Y MEDICIÓN | RESULTADO |
|------|--------------------------------|--------|--|----------|-------------------------|-----------|
| 1 | Proceso de Compras | | * | | | |
| 2 | Empresa proveedora | | * | | | |
| 3 | Fabricante | | * | | | |
| 4 | Marca | | * | | | |
| 5 | Modelo | | * | | | |
| 6 | País de origen | | * | | | |
| 7 | Norma de fabricación y ensayos | | * | | | |
| 8 | Características Generales | | | | | |
| 8.1 | Precisión | µm | +/-1 µm | | | |
| 8.2 | Resolución | mm | 0,001 mm | | | |
| 8.3 | Imperial o Métrica | | Ambos | | | |
| 8.4 | Tipo de Micrómetro | | Externo | | | |
| 8.5 | Alimentado por Batería | | Sí | | | |
| 8.6 | Medición Máxima | mm | 30 | | | |
| 8.7 | Medición Mínima | mm | 0 | | | |
| 8.8 | Display | | LCD 6 Dígitos | | | |
| 8.9 | Protección | | Protegido según IP65 para el uso con refrigerante | | | |
| 8.10 | Botones | | Ajuste original, apagado, cambio de unidad de medida | | | |
| 8.11 | Batería | | SR44 | | | |
| 9 | Garantía | años | 1 | | | |
| 10 | Documentación | | * | | | |
| 11 | Empaque | | * | | | |

(*) A indicar por el oferente

Fecha de la oferta

Sello

Nombre y apellido del oferente

Firma del oferente

COMENTARIOS:

1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.

2- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexo a esta planilla de Datos Garantizados.