

## Datos técnicos

PWS13120241010

La impresora térmica TERP I con carcasa de acero inoxidable está provista de una cubierta protectora contra salpicaduras y polvo. La impresora térmica TERP I es adecuada para la industria química y alimentaria y para el funcionamiento en entornos hostiles o con un alto grado de higiene.

<b>Resolución interna:</b>	203 dpi
<b>Método de impresión:</b>	Impresión térmica
<b>Opciones programables:</b>	baud rate, data length, parity bit, handshaking, autofeed, number of columns, font size and print density
<b>Dirección de impresión:</b>	seleccionable (vertical o invertido)
<b>Formatos de impresión:</b>	normal, doble altura y anchura, retroceso, subrayado, expandido
<b>Velocidad de impresión:</b>	hasta 50mm/sec
<b>Tamaño de rollo:</b>	diameter 50mm
<b>Ancho de papel:</b>	58mm
<b>Columnas:</b>	24/40



Todos los datos indicados pueden variar sin preaviso.  
Todas las medidas se expresan en milímetros (mm).