

## GP725 Cera Premium

Excepcional calidad de impresión en códigos de barra y textos

Fácil de usar y de reemplazar sin necesidad de hacer ajustes en la impresora. Imprime códigos de barra, textos y gráficos nítidos y oscuros ofreciendo una gran durabilidad. Excelente desempeño a altas velocidades de impresión.

Posee una tinta antiestática que la hace ideal para impresiones de RFID.

### Beneficios

- Imprime en una gran variedad de etiquetas y marbetes
- Altas velocidades de impresión
- Textos y líneas nítidas en códigos de barra normales y rotados.
- Imágenes oscuras y sólidas
- Gran durabilidad
- Fórmula antiestática y recubrimiento Guardian2 que alarga la vida del cabezal
- Limpiador de cabezas *Clean Start* .integrado al ribbon

### Materiales recomendados

- Etiquetas y marbetes de papel con y sin recubrimiento
- Papeles sintéticos (Kimdura, Polyart)



### Especificaciones Técnicas

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Color del Líder:               | Azul Claro          |
| Espesor de la Película Base:   | 4.5 Micrones        |
| Espesor Total de la Cinta:     | 8.6 Micrones        |
| Densidad de la Transmisión:    | 2.70 Escala MacBeth |
| Punto de Fusión:               | 65°C/149°F          |
| Velocidad Máxima de Impresión: | 12 pulg/seg         |

### Características de Impresión

| Impresora     | Velocidad | Temperatura |
|---------------|-----------|-------------|
| Cabezal plano | 12 ips    | Baja-Media  |

| Densidad de la imagen | Manchado/ Rayado       | Químico |
|-----------------------|------------------------|---------|
| 1.9 RD (densitómetro) | Resistencia Baja-Media | No      |



El limpiador de cabezas de impresión integrado a su ribbon.