

Placa Termal Positiva

Tipo de Placa	Placa termal digital positiva
Aplicación	Impresión comercial y empaque
Substrato	Aluminio de calidad litográfica
Calibres	0.15, 0.20, 0.30 mm
Ancho Máximo	1320 mm
Rango Espectral	800 – 850 nm
Sensibilidad	150 mj/cm ² a 170 mj/cm ²
Resolución	1% a 99% 200 lpi y 20 micrones punto estocástico
Revelador	CIG-GP-10 Uso directo
Procesamiento	Temperatura revelador: 23 a 24°C Tiempo de revelado: 25 segundos
Procesadora	Glunz & Jensen con cepillo en el revelador
Tiraje	Más de 100,000 impresiones, horneado 500,000 Las variaciones en el tiraje dependen de las condiciones de la prensa, papel y tinta
Luz de Seguridad	Manejo de luz de día
Trasporte y Almacenamiento	Humedad entre 15°C a 26°C Humedad relativa entre 40 a 70%