

Placa Fotopolímera Violeta	
Tipo	Placa digital negativa fotopolímera
Aplicación	Periódico e impresión comercial
Substrato	Aluminio de calidad litográfica (98.9 % de aluminio)
Calibres	0.15, 0.20, 0.30 mm
Ancho Máximo	1320 mm
Rango Espectral	405 nm
Sensibilidad	70 a 80 uJ/cm ²
Resolución	3% a 97% 175 lpi
Revelador	CIG-PPD Uso directo
Procesamiento	Temperatura de prehorno: 94 a 104°C Temperatura revelador: 22 a 24°C Tiempo de revelado: 16 a 17 segundos
Tiraje	Más de 150,000 impresiones Las variaciones en el tiraje dependen de las condiciones de la prensa, papel y tinta
Luz de Seguridad	Filtro Amarillo
Trasporte y Almacenamiento	Humedad entre 20°C a 26°C Humedad relativa entre 40 a 60%