

IBF-Graphix

Million DV

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

▶ **PLANCHA VIOLETA NEGATIVA FOTOPOLÍMERA**

TIRADAS HASTA 250.00*

ALTA SENSIBILIDAD
35 $\mu\text{J}/\text{cm}^2$

PROCESO ELETROQUIMICO
MICRO-GRANEADO

ANODIZADO

EXELENTE RETENCIÓN DE
PUNTO DURANTE SU
COMPLETA EJECUCIÓN
EN PRENSA

ALTA RESISTENCIA AL
DESGASTE A LOS
RAYONES Y HUELLAS

BAJO CONSUMO DE AGUA

PLANCHA VIOLETA NEGATIVA

IBF TECNOLOGÍA

www.ibf.com.br



ESPECIALISTA EN PLANCHAS

ESPECIFICACIONES**▶ PLANCHA VIOLETA NEGATIVA FOTOPOLÍMERA**

Tipo de Plancha	Plancha Negativa Fotopolímera
Capa	Azul
Imagen latente	Azul
Sensibilidad Espectral	400 - 410 nm
Espesor	0.15 mm, 0.20 mm, 0.30 mm y 0.40 mm
Luz de Seguridad	Luz Amarilla de Seguridad 30 LUX
Sustrato	Electronicamente Graneada y Anodizada
Energía	35µJ/cm ² (Tercer Paso Sólido en la Escala Stouffer)
Pre-Horno	105 - 115 °C
Resolución	1% - 99% 325LPI
Ambiente de Manuseo	40% - 60% RH y 19°C - 24°C (66°F - 75°F)
Condiciones de Almacenamiento	30% - 70% RH y 15°C - 30°C (59°F - 86°F)
Numero de Impresiones	250.000*
Reveladora	Reveladora con Pre Horno
Revelador	IBF Revelador Million DV
Goma	IBF Eco Finisher
Limpiador de Placas	IBF Eco Cleaner
Goma para Almacenaje	IBF Goma 14 Bè

*Dependiendo de las condiciones de la impresora, papel y tinta. Consulte al especialista en planchas da IBF.

