

Inyección térmica de tinta



Guía de muestras de impresión del modelo Videojet® 8610



Códigos claros y homogéneos

Al proporcionar tecnologías de impresión revolucionarias para películas, láminas, plásticos y materiales revestidos, la 8610 combina la sencillez de la inyección de tinta térmica con el rendimiento de tintas con base MEK. Un cartucho patentado proporciona resoluciones de impresión hasta cuatro veces superiores que con sistemas inyección de tinta continua, con lo que consiguen códigos de excelente calidad para una legibilidad de códigos inigualable. Existen múltiples opciones de codificado, desde tipos de letra con caracteres pequeños a grandes y códigos complejos incluyendo códigos de barras.



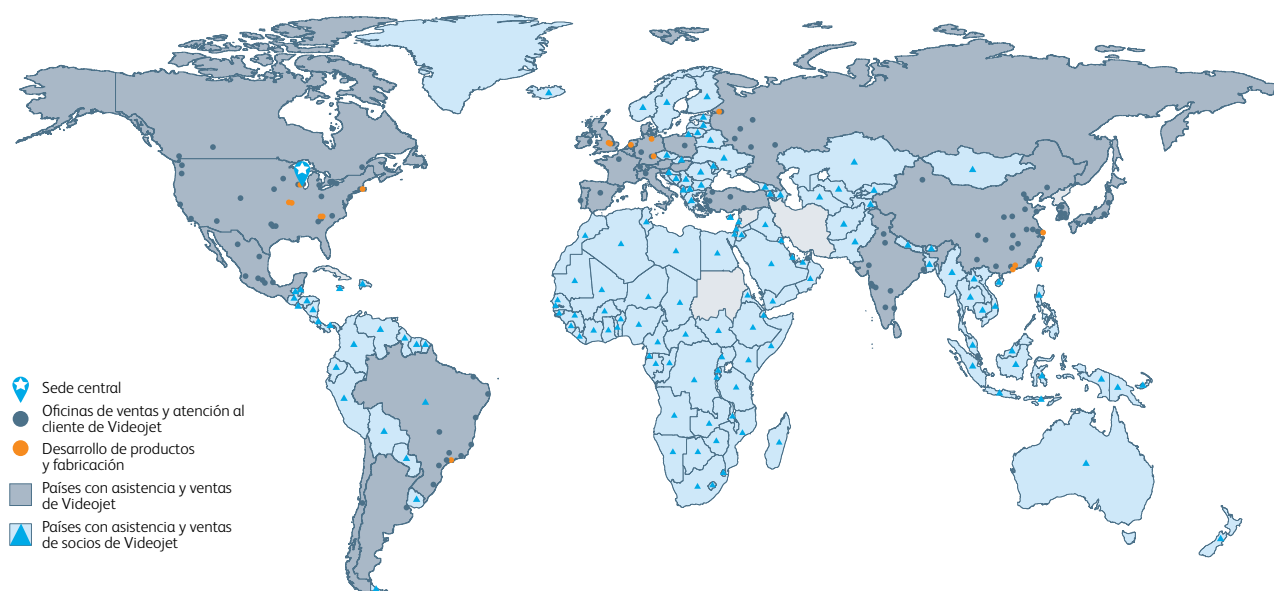
Tamaño de fuente	Caracteres	Tamaño de fuente	Resolución vertical x horizontal	Códigos/cartucho	Velocidad máxima de la línea de producción Metros/minuto Pie/minuto
9 pt.	14	DEC 31 2016 12:59	240x240	427.000	51 m/m 167 p/m
		DEC 31 2016 12:59	240x180	603.000	68 m/m 222 p/m
10 pt.	20	LOT 5EJ27 EXP 31 DEC 2016	240x240	257.000	51 m/m 167 p/m
		LOT 5EJ27 EXP 31 DEC 2016	240x180	352.000	68 m/m 222 p/m
12 pt.	20	USE BY 31 DEC 2016 4C 8845	240x240	151.000	51 m/m 167 p/m
		USE BY 31 DEC 2016 4C 8845	240x180	200.000	68 m/m 222 p/m
18 pt.	16	DEC 03 15 F23403687	240x240	101.000	51 m/m 167 p/m
		DEC 03 15 F23403687	240x180	131.000	68 m/m 222 p/m
32 pt.	14	12/10/15 13:45 B	240x240	45.000	51 m/m 167 p/m
		12/10/15 13:45 B	240x180	62.000	68 m/m 222 p/m
8 pt.	-	 (01) 12345678901231 (10) HJS649 (17) 28 02 2015 (21) 923Z845Y716W	240x240	57.000	51 m/m 167 p/m
		 (01) 12345678901231 (10) HJS649 (17) 28 02 2015 (21) 923Z845Y716W	240x180	77.000	68 m/m 222 p/m

La tranquilidad viene de serie

Videojet Technologies es un líder mundial en el mercado de la identificación de productos; proporciona servicios relativos al marcaje, el codificado y la impresión en línea de productos, los fluidos específicos de aplicaciones y el ciclo de vida de los productos.

Nuestro objetivo no es otro que la colaboración con nuestros clientes en los sectores de bienes industriales, farmacéuticos y de bienes de consumo empaquetados con objeto de mejorar su productividad, proteger sus marcas y asegurar su crecimiento, y que se mantengan a la vanguardia de las normativas y tendencias del sector. Como expertos en aplicaciones para clientes y líderes en tecnologías de inyección de tinta continua (CIJ), inyección de tinta térmica (TIJ), marcaje láser, sobreimpresión por transferencia térmica (TTO), etiquetado y codificado de cajas, y un amplio catálogo de servicios de impresión, Videojet cuenta con más de 325 000 unidades instaladas en todo el mundo.

Nuestros clientes confían en Videojet a la hora de realizar impresiones en más de diez mil millones de productos diariamente. La asistencia de ventas a clientes, aplicaciones, servicios y formación se proporciona mediante operaciones directas con más de 3 000 miembros de equipos en 26 países de todo el mundo. Además, la red de distribución de Videojet incluye más de 400 distribuidores y fabricantes de equipos originales (OEM), que prestan servicio en 135 países.



Llame al **+52 (55) 56980106**
Correo electrónico
videojet.mexico@videojet.com
o visite **www.videojet.mx**

Videojet Technologies México
Av. Coyoacán 1213
Col. Del Valle C.P. 03100
México, D.F.

©2014 Videojet Technologies México — Reservados todos los derechos.

La política de Videojet Technologies México es mejorar constantemente sus productos. Nos reservamos el derecho a modificar el diseño o las especificaciones sin previo aviso.

N.º de pieza SL000584
8610-PSG-0114

