



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





HP Cabezal de impresión DesignJet 70 gris y resaltador de brillo

HP Cabezal de impresión DesignJet 70 gris y resaltador de brillo, HP DesignJet Z2100, Z3100 and Z3200 Photo Printer series, Mejora de brillo, Gris, C9410A, Singapur, 143 mm, 28 mm
SKU: C9410A

Información Técnica

- Marca: **HP**
- Compatibilidad: **Impresora fotográfica HP DesignJet Z3100, impresora fotográfica HP DesignJet Z3200**
- Tecnología de impresión: **Inyección de tinta térmica**
- Colores de impresión: **Mejora de brillo, Gris**
- Código OEM: **C9410A**
- Peso: **70 g**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Compatibilidad: **Impresora fotográfica HP DesignJet Z3100, impresora fotográfica HP DesignJet Z3200**

Tecnología de impresión: **Inyección de tinta térmica**

Color: **Si**

Colores de impresión: **Mejora de brillo, Gris**

Código OEM: **C9410A**

País de origen: **Singapur**

Peso y dimensiones

Ancho: **143 mm**

Profundidad: **28 mm**

Altura: **132 mm**

Peso: **70 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **28 mm**

Largo del paquete: **143 mm**

Alto del paquete: **132 mm**

Peso del paquete: **100 g**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **15 - 35 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 80%**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **15 - 35 °C**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **20 - 80%**

Datos de logística

Dimensiones de la tarima (Ancho x Profundidad x Altura): **1219 x 1016 x 1325 mm**

Cantidad por tarima: **1920 pieza(s)**

Dimensiones de euro tarima: **1219 x 1016 x 1325 mm**

Peso de la tarima: **248 kg**

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Código de Sistema de Armonización (SA): **84439990**

Detalles técnicos

Contenidos de caja: **Printhead**

Otras características

Código UNSPSC: **44103110**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/207722/hp-cabecal-de-impresion-designjet-70-gris-y-resaltador-de-brillo>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.