

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



HP Cartucho de tinta DesignJet 70 de 130 ml azul

HP Cartucho de tinta DesignJet 70 de 130 ml azul, HP DesignJet Z2100, Z3100, Z3200, Azul, Singapur, 40 mm, 202 mm, 129 mm
SKU: C9458A

Información Técnica

- Marca: **HP**
- Compatibilidad: **Series de impresoras fotográficas HP DesignJet Z2100, Z3100 y Z3200**
- Tecnología de impresión: **Inyección de tinta térmica**
- Colores de impresión: **Azul**
- Peso: **190 g**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Compatibilidad: **Series de impresoras fotográficas HP DesignJet Z2100, Z3100 y Z3200**

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

Colores de impresión: **Azul**

País de origen: **Singapur**

Peso y dimensiones

Ancho: **40 mm**

Profundidad: **202 mm**

Altura: **129 mm**

Peso: **190 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **202 mm**

Largo del paquete: **40 mm**

Alto del paquete: **129 mm**

Peso del paquete: **230 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

Número de cajas de cartón por tarima: **84 pieza(s)**

Dimensiones de la tarima (Ancho x Profundidad x Altura): **1219 x 1016 x 1500 mm**

Cantidad por tarima: **1680 pieza(s)**

Número de capas por tarima: **6 pieza(s)**

Dimensiones de euro tarima: **1219 x 1016 x 1500 mm**

Peso de la tarima: **436 kg**

Cantidad por caja principal: **20 pieza(s)**

Peso de la caja principal: **4.9 kg**

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

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

Detalles técnicos

Contenidos de caja: **Ink cartridge**

Número de cartones por capa: **14 pieza(s)**

Otras características

Código UNSPSC: **44103105**

Link: <https://mcashop.mx/producto/106026/hp-cartucho-de-tinta-designjet-70-de-130-ml-azul>

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