



### **Descripción del artículo**

Número de pedido	70.3040.200
Descripción del artículo	Punta de pipeta, volumen de trabajo: 300 µl, transparente, anillos de nivel de llenado, PCR Performance Tested, adecuada para SARSTEDT Sarpette® M, Eppendorf, Gilson, Finnpipette, Biohit y Brand y modelos de similares características, 96 unidades/caja

### **Características del producto**

Graduación	sí
Indicado para	SARSTEDT Sarpette® M, Eppendorf, Gilson, Finnpipette, Biohit y Brand y modelos de similares características
Volumen de trabajo	300 µl
Filtro	no
Codificar color	naranja
Autoclavable (máx. °C)	121 °C

Estas son las especificaciones actuales para este producto. Sarstedt se reserva el derecho a realizar cambios, en su totalidad o parcialmente, en cualquier momento sin notificación previa.





**Especificaciones del producto**  
**Punta de pipeta, 300 µl, transparente, PCR**  
**Performance Tested, 96 unidades/caja**

**Página 2**

**Dimensiones**

Volumen máx.	300 µl
Diámetro	7 mm
Longitud del producto	60 mm

**Material y colores**

Material del producto	Polipropileno (PP)
Color del producto	transparente

**Pureza y certificación**

Categoría de producto	In vitro-Diagnóstico, CE
Certificado de conformidad	sí
Certificación CE	CE
Estándar de pureza	PCR Performance Tested
Con lotes	sí

**Presentación**

Pedido mínimo	1920
Tipo de embalaje	caja
unidades / caja interna	480
unidades / caja	1920
unidades / pallet	61440
Profundidad caja interior	530 mm
Ancho de la caja interior	111 mm
Altura de la caja interior	148 mm
Profundidad de la caja	547 mm
Ancho de la caja	325 mm
Altura de la caja	245 mm
Volumen de la caja	0.0436 cbm
Peso del producto	0.0013 kg
Peso de la caja	4.05 kg
EAN de la caja interna	4038917433280
EAN de la caja	4038917433273

Estas son las especificaciones actuales para este producto. Sarstedt se reserva el derecho a realizar cambios, en su totalidad o parcialmente, en cualquier momento sin notificación previa.

Fecha de emisión:  
2024-07-19

Este documento ha sido preparado por el soporte informático EDP y es válido sin la firma.



**SARSTEDT**