



Tapón PE Ranurado, Natural (Transparente) para Tubos de 13 mm. Globe Scientific (USA).

Especificaciones Técnicas (Ficha Técnica)

Imagen:	
Referencia Interna:	GB 118240C
Descripción:	Tapón ranurado transparente en polietileno para tubo de ensayo de 13 mm.
Aplicaciones (Uso):	Tapar tubos de 13 mm de diámetro
Materiales:	Polietileno de baja densidad (LDPE)
Dimensiones:	Alto: 17.1mm ±0.3 Ranura 1: 11.35mm±0.14 Ranura 2: 11.5mm±0.14 Base: 11.5mm
Beneficios:	<ul style="list-style-type: none"> •Color Natural (Transparente) •Ranuras flexibles que presionan firmemente contra la pared interior de los tubos, proporcionando así una mejor resistencia a las fugas que las tapas de tapón estándar. •Excepcional resistencia a las fugas en tubos de ensayo, tubos de centrifuga y cubetas redondas.
Presentaciones:	Disponibile en colores variados y en tamaños de 12 mm, 13 mm and 16 mm
Origen:	Estados Unidos

