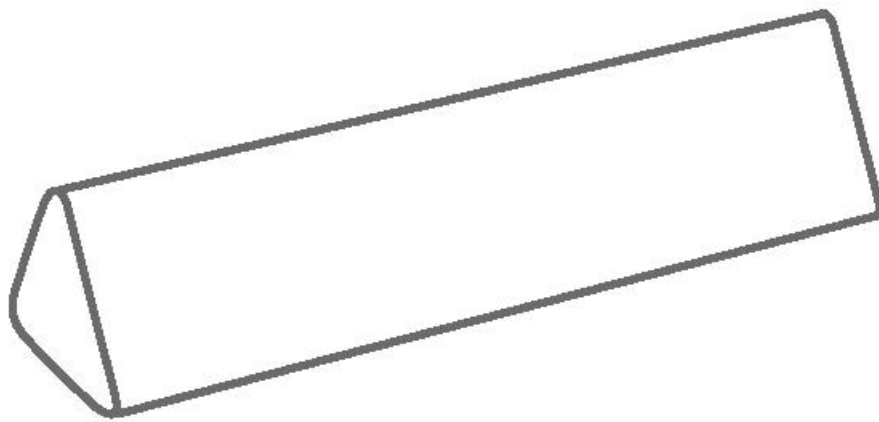




designed for scientists



TRIKA 55 (5 pcs)

/// Hoja de Datos

Dimensiones (L x Ø): 55 x 14 mm

Idóneo para mezclar muestras difíciles de disolver o para impedir la sedimentación.

Genera turbulencias fuertes a velocidades bajas. La forma de espátula es perfecta para la disolución de sólidos y para agitar precipitados.

El revestimiento de PTFE es químicamente inerte y resistente a productos químicos agresivos



designed for scientists

Información Técnica

Largo [mm]	55
Diámetro [mm]	14
Recubrimiento	PTFE
Material	PTFE
Material: Imán	Alnico V
Fuerza de atracción magnética	normal
Funcionamiento de temperatura max. [°C]	280
Peso [kg]	0.076
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 280

