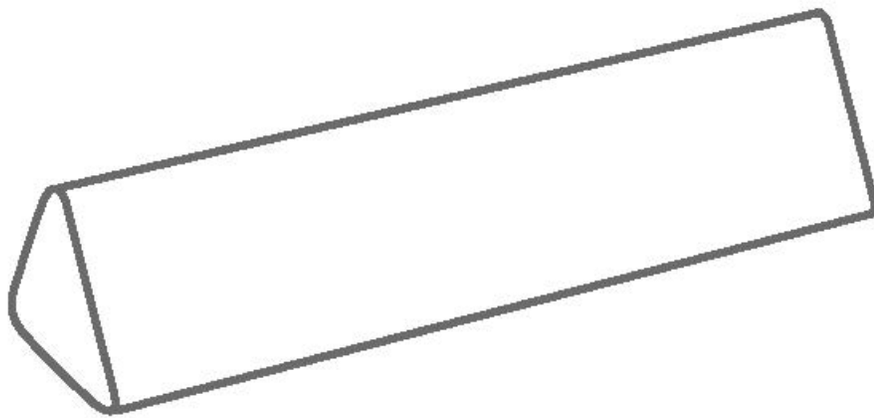




designed for scientists



## TRIKA 80 (5 pcs)

/// Hoja de Datos

Dimensiones (L x Ø): 80 x 17 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]	80
Diámetro [mm]	18
Recubrimiento	PTFE
Material	PTFE
Material: Imán	Alnico V
Fuerza de atracción magnética	normal
Funcionamiento de temperatura max. [°C]	280
Peso [kg]	0.134
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 280

