

IKA

designed for scientists



R 4022 SY Anchor stirrer

/// Hoja de Datos

Agitador tipo áncora recubierto de PTFE.

Longitud del eje: 530 mm

Diámetro del eje: 10 mm

Dimensiones de la herramienta de agitación (An/AI): 136 mm / 100 mm

Adecuado para el sistema de reacción EasySyn con recipientes SY 2000, SY 2000 D, SY 5000, SY 5000 D (volúmenes: 2000 ml; 5000 ml).

www.ika.com

Sujeto a modificaciones técnicas

 IKAworldwide

 IKAworldwide /// #lookattheblue

 @IKAworldwide



designed for scientists

Información Técnica

Longitud nominal [mm]	530
Diseño del agitador	Anchor
Diámetro del eje [mm]	10
Diámetro del eje de accionamiento [mm]	8
Altura (unidad de agitación) [mm]	100
Anchura (unidad de agitación) [mm]	136
Anchura de paletas (unidad de agitación) [mm]	15
Tamaño de la pala (unidad de agitación) [mm]	12
Dirección del flujo	tangencial
Material en contacto con producto	PTFE

