

IKA

designed for scientists



R 4021 SY Anchor stirrer

/// Hoja de Datos

Agitador tipo áncora recubierto de PTFE.

Longitud del eje: 410 mm

Diámetro del eje: 10 mm

Dimensiones de la herramienta de agitación (An/AI): 89 mm / 70 mm

Adecuado para el sistema de reacción EasySyn con recipientes SY 500, SY 500 D, SY 1000, SY 1000 D (volúmenes: 500 ml; 1000 ml).

www.ika.com

Sujeto a modificaciones técnicas

 IKAworldwide

 IKAworldwide /// #lookattheblue

 @IKAworldwide



designed for scientists

Información Técnica

Longitud nominal [mm]	410
Diseño del agitador	Anchor
Diámetro del eje [mm]	10
Diámetro del eje de accionamiento [mm]	8
Altura (unidad de agitación) [mm]	70
Anchura (unidad de agitación) [mm]	89
Anchura de paletas (unidad de agitación) [mm]	12
Tamaño de la pala (unidad de agitación) [mm]	10
Dirección del flujo	tangencial
Material en contacto con producto	PTFE

