

IKA

designed for scientists



HG 1000 Camisa calefactora

/// Hoja de Datos

La camisa calefactora HG 1000 puede utilizarse con agitadores magnéticos IKA con calefacción, o placas de calentamiento. La camisa calefactora mejora la transferencia de calor al fluido y reduce considerablemente el tiempo de calentamiento.

Para vasos de precipitados con un volumen de 1000 ml.

Material: Aluminio

Dimensiones: Ø 126 x 50 mm

Diámetro interior: 106 mm

www.ika.com

Sujeto a modificaciones técnicas

 IKAworldwide

 IKAworldwide /// #lookattheblue

 @IKAworldwide



designed for scientists

Peso: 0,40 kg





designed for scientists

Información Técnica

Diámetro externo [mm]	126
Diámetro interno [mm]	106
Forma del agujero [mm]	cilíndrico
Funcionamiento de temperatura max. [°C]	300
Material	Aluminio anodizado
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	126 x 50 x 50
Peso [kg]	0.3913
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40

