

IKA

designed for scientists



S 18 D - 14 G - KS Util de dispersión (12 pcs)

/// Hoja de Datos

incl. 12 tubos desechables

Los materiales plásticos utilizados están autorizados por la FDA.

www.ika.com

Sujeto a modificaciones técnicas

 IKAworldwide

 IKAworldwide /// #lookattheblue

 @IKAworldwide



designed for scientists

Información Técnica

Rango de volumen (H2O) [l]	0.01 - 0.5
Diámetro del estator [mm]	14
Diámetro del rotor [mm]	9.5
Velocidad circunferencial max. [m/s]	12
Profundidad de inmersión [mm]	15 - 85
Longitud del eje [mm]	150
Material en contacto con producto	Polycarbonato (PC), Polyetheretherketón (PEEK)
Funcionamiento de temperatura max. [°C]	100
Métodos de esterilización	autoclavable
Peso [kg]	0.319
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40

