

# IKA

designed for scientists



## R 1381 Varilla agitadora, 3 palas

/// Hoja de Datos

Forma favorable al flujo. El material de mezcla se succiona por arriba y por abajo, con escasas fuerzas de cizallamiento. Se usa para velocidades entre medias y altas.

[www.ika.com](http://www.ika.com)

Sujeto a modificaciones técnicas



IKAworlwide



IKAworlwide /// #lookattheblue



@IKAworlwide



designed for scientists

### Información Técnica

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| Diámetro de agitador [mm]            | 45        |
| Diámetro del eje [mm]                | 8         |
| Longitud del eje [mm]                | 350       |
| Velocidad max. [rpm]                 | 2000      |
| Material en contacto con producto    | AISI 316L |
| Peso [kg]                            | 0.164     |
| Temperatura ambiental permitida [°C] | 5 - 40    |

