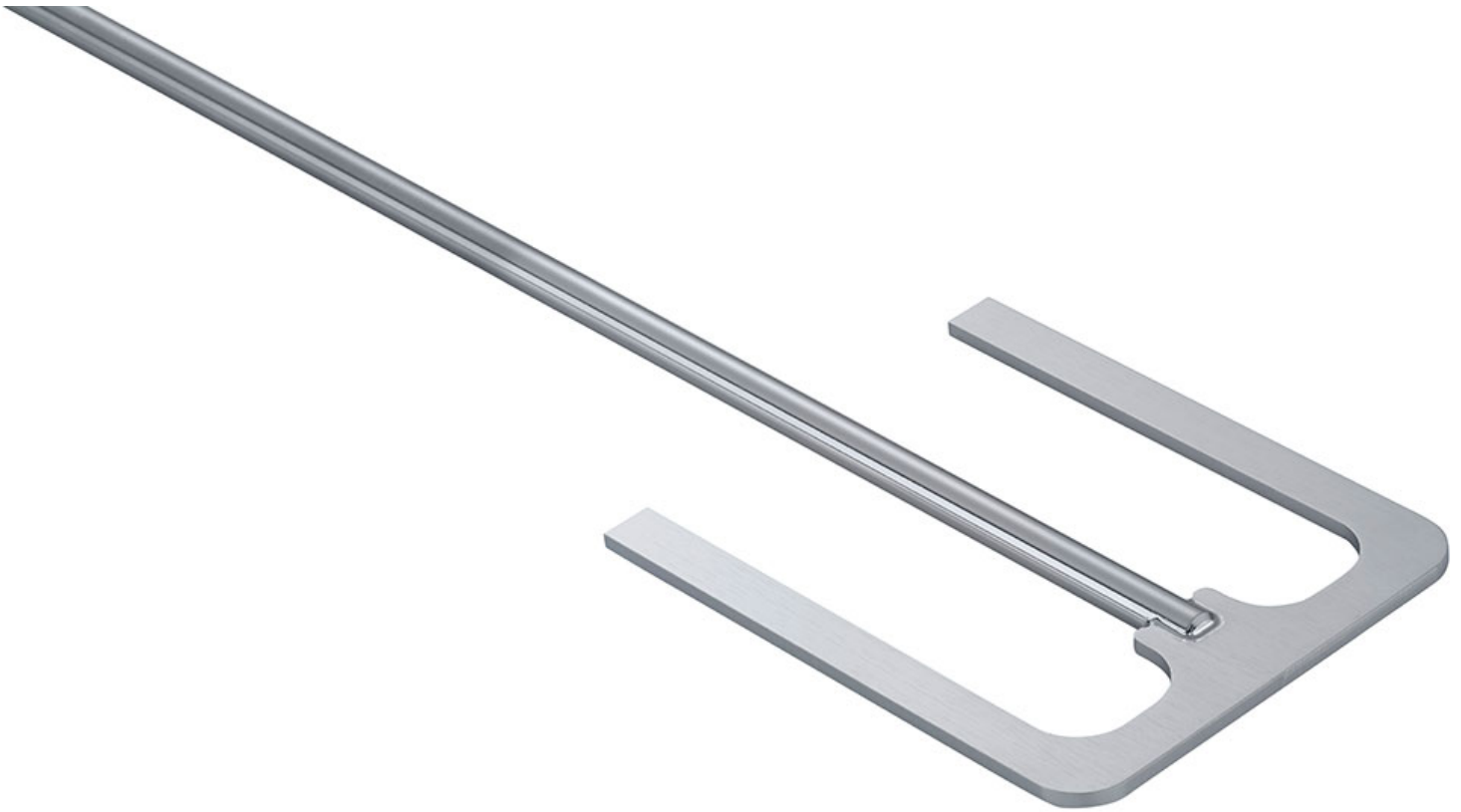




designed for scientists



R1331 Agitador de áncora

/// Hoja de Datos

Corriente tangencial, alta tasa de cizallamiento en la zona marginal, pocas precipitaciones en la pared del recipiente. Se usa para velocidades bajas. Reacciones de polímeros, distribución homogéneas de fracciones minerales en los fluidos. Agitador ideal para fluidos de una viscosidad entre media y alta.



designed for scientists

Información Técnica

Diámetro de agitador [mm]	90
Diámetro del eje [mm]	8
Longitud del eje [mm]	350
Velocidad max. [rpm]	1000
Material en contacto con producto	AISI 316L / 1.4571
Peso [kg]	0.2025
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40

