

# IKA

designed for scientists



## PT 100.8

/// Hoja de Datos

Sensor de temp., acero inox., Ø3 mm, 75 mm para viscosímetros ROTAVISC



designed for scientists

### Información Técnica

Tipo de sonda	Sonda de inmersión
Tipo de sensor	PT100 (DIN IEC 751 Class A)
Medida de la temperatura precisa [K]	$\pm (0,15 + 0,2\% \text{ o.Mv.})$
Tiempo de respuesta $t_{9/10}$ [sec]	10
Rango para medir la temperatura [°C]	-100 - 300
Material del tubo de prueba	acero inoxidable 1.4571
Diametro del tubo de prueba [mm]	3
Largura del tubo de prueba [mm]	254
Profundidad min de inmersión [mm]	20
Longitud del cable [mm]	1050
Peso [kg]	0.037
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40

