

Sonda de nivel de relleno capacitivo - KFS

Serie: **PER LEVEL®**

2 Puntos de conmutación de valor límite

- Para conexión a evaluadores capacitivos KFA-5-...-Y50
- Material de carcasa: PTFE, Ø 16 mm / M 22 x 1,5
- Longitud de la sonda 100 mm

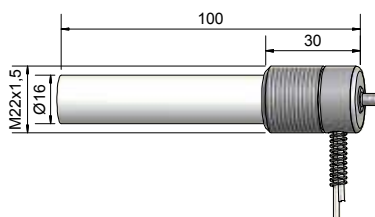
Certificados:



Características técnicas

Zona activa	8 mm, 48 mm, desde la punta de la sonda
Modelo	KFS-5-2-100-8/48-M22-Y55
No. art.	KF 0330
Temperatura ambiente permisible (para la zona activa)	-70...+250 °C
Modo de protección según IEC 60529 (sonda)	IP 67
Cable de conexión para la conexión a la unidad de evaluación KFA-5-...Y50	2 m FEP, coax, con coaxial conector
Material de carcasa	Acero fino No. 1.4305
Material de carcasa zona activa	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (06.08.2012)



Made in Germany