



Sonda de nivel de relleno capacitivo - KFS

Serie: **PER LEVEL®**

1 Punto de conmutación de valor límite

- Para conexión a evaluadores capacitivos KFA-5-...-Y70
- Material de carcasa: PTFE, Ø 16 mm
- Longitud de la sonda 500 mm

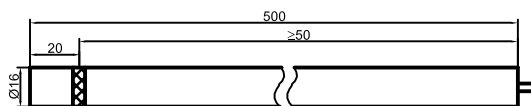
Certificados:



Características técnicas

Zona activa	20 mm, desde la punta de la sonda
Modelo	KFS-5-1-GL-500-20-PTFE-Y76
No. art.	KF 0361
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-...-Y70	2 m cable coaxial con conector SMB acodado
Material de carcasa	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)
Material de carcasa zona activa	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (11.02.2011)



Made in Germany