



Sonda de nivel de relleno capacitivo - KFS

Serie: **PER LEVEL®**

1 Punto de conmutación de valor límite

- Para conexión a evaluadores capacitivos KFA-5-...-Y90
- Material de carcasa: PTFE, Ø 16 mm
- Longitud de la sonda 85 mm

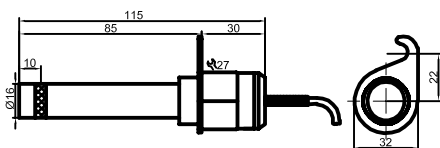
Certificados:



Características técnicas

Zona activa	10 mm, desde la punta de la sonda
Modelo	KFS-5-1-GL-85-10-PTFE/VA-H-Y95
No. art.	KF 0062
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-...Y90	2 m FEP, triax, con conector triax
Material de carcasa	Acero fino No. 1.4305
Material de carcasa zona activa	PTFE

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (12-11-2008)



Made in Germany