



Y55

PER LEVEL® Sonda de nivel de relleno capacitivo
1 Punto de conmutación de valor límite

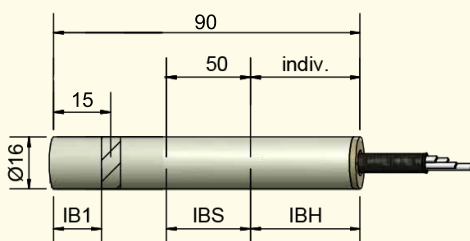
- Para conexión a evaluadores capacitivos KFA-5-...-Y50
- Material de carcasa: GFK, Ø 16 mm
- Longitud de la sonda 90 mm



Características técnicas

Zona activa	15 mm, desde la punta de la sonda
Modelo	KFS-51-5-90-15-GFK-D16-X02-Y55
No. art.	KF 0370
Temperatura ambiente permisible (para la zona activa)	-70...+250 °C
Modo de protección según IEC 60529 (sonda)	IP 67
Norma	EN 60947-5-2
Cable de conexión para la conexión a la unidad de evaluación KFA-5-...Y50	2 m FEP, coax, con conector
Material de carcasa zona activa	GFK

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (18.02.2020)



Datos del conector de conexión a bajo.

Otros materiales de carcasa para la zona activa (sonda), como PTFE, PVDF, PEEK y PE a bajo.

Made in Germany