





## ™ LEVEL Sonda capacitiva de nivel de relleno - KFS Para medición analógica

- Para conexión al analizador capacitivo KFA-1-...-Y70
- Material de la carcasa: PTFE, Ø 16 mm
- Compensación automática de la variación de la constante di eléctrica





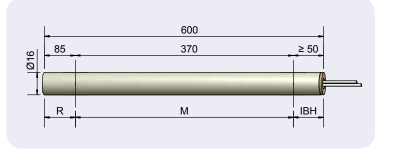








Características técnicas	
Zona activa [M]	370 mm
Modelo para evaluador Y70	KFS-1-85-600-370-PTFE-D16-X02-Y75
No. art.	KF 0645
Temperatura ambiente permisible (para zona activa)	-70+250 °C
Tipo de protección según 60529 (Sonda)	IP 67
Norma	EN 60947-5-2
Cable de conexión al evaluador KFA-1Y70	2 m cable coaxial con conector
Material de la carcasa	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)
Material de la carcasa zona activa	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)
Accesorios para montaje (no se incluye en la entrega) por favor,	vea nuestro programa de accesorios.



Datos del conector de conexión a demanda.

Por favor, indica la longitud total "L" y la zona de medición "M" en el pedido.

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

Made in Germany