



Y55

**PER LeVeL® Sonda capacitiva de nivel de relleno - KFS**  
**2 puntos de conmutación**

- Para conexión al analizador capacitivo KFA-5-...-Y50
- Material de carcasa: GFK, Ø 16 mm

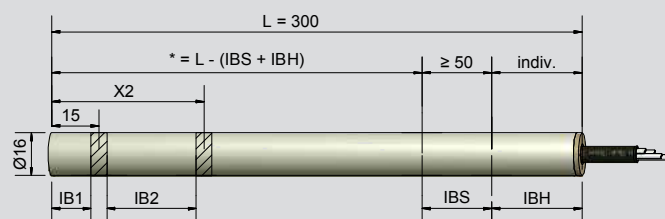


**Características técnicas**

Zona activa [mm]	15 a partir de la punta de la sonda + 1 x según modelo X2
Modelo para evaluador Y70	KFS-52-15-300-15/X2-GFK-D16-X02-Y55
No. art.	KF 0429
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 para conexión al evaluador KFA-5-...-Y50	2 m cable coaxial con conector*
Material de carcasa	GFK
Material de carcasa zona activa	GFK

**Accesorios** para montaje (no está incluido en la entrega) por favor, vea nuestro programa de accesorios.

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (28.05.2019)



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

\*Datos del conector de conexión a bajo.

**Made in Germany**