



Sonda de nivel de relleno capacitivo - KFS

Serie: PER LEVEL®

1 Punto de comutación de valor límite

- Para conexión a evaluadores capacitivos KFA-5-...-Y90
- Material de carcasa: GFK, Ø 16 mm
- Longitud de la sonda 100 mm

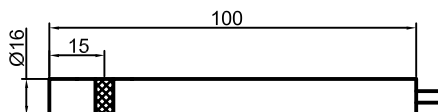
Certificados:



**Características técnicas**

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Zona activa  | 15 mm, desde la punta de la sonda |
| <b>Modelo</b>  | <b>KFS-5-1-100-15-Y95</b>         |
| <b>No. art.</b>  | <b>KF 0070</b>                    |
| 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, coax, con conector triax |
| Material de carcasa  | GFK                               |
| Material de carcasa zona activa  | GFK                               |

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (08.02.2011)



Made in Germany