



**Sonda de nivel de relleno capacitivo - KFS**

Serie: **PER LEVEL®**

**1 Punto de conmutación de valor límite**

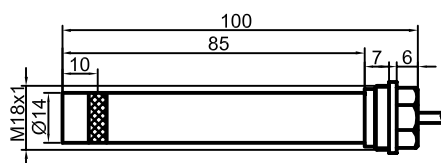
- Para conexión a evaluadores capacitivos KFA-5-...-Y90
- Material de carcasa: PTFE, Ø 14 mm / M 18 x 1
- Longitud de la sonda 100 mm

Certificados:



Características técnicas

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Zona activa   | 10 mm, desde la punta de la sonda  |
| Modelo  | KFS-5-1-GL-100-15-M18-PTFE/VA-Y95  |
| No. art.  | KF 0329                            |
| 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                               |



Made in Germany

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (04-02-2008)