



**Sonde capacitive de niveau - KFS**

Série: **PER LEVEL®**

1 seuil de niveau

- Pour raccordement au modules de contrôle capacitifs KFA-5-...-Y70
- Matériau de la sonde: PTFE, Ø 16 mm
- Longueur de la sonde: 600 mm

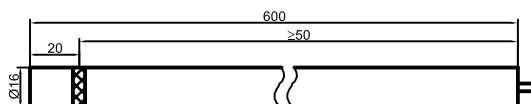
Certifications:



**Caractéristiques techniques**

|   |  |
|---|--|
| Zone active   | 20 mm, par rapport à l'extrémité avant de la sonde |
| <b>Type</b>   | <b>KFS-5-1-GL-600-20-PTFE-Y76</b>                  |
| <b>Code Art.</b>  | <b>KF 0362</b>                                     |
| Plage de température opérationnelle (pour zone active)                  | -70...+250 °C                                      |
| Indice de protection de la sonde (norme IEC 60529)                      | IP 67  |
| Câble de raccordement pour connexion au module de contrôle KFA-5-...Y70 | 2 m de câble coaxial avec connecteur SMB soudé     |
| Matériau du boîtier   | PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)                         |
| Zone active   | PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)                         |

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (11.02.2011)



Made in Germany