



**Sonde capacitive de niveau - KFS**

Série: **PER LEVEL®**

**1 seuil de niveau**

- Pour raccordement au modules de contrôle capacitifs KFA-5-1-...-Y70
- Matériau de la sonde: matière synthétique armée de fibre de verre (GFK)  
Ø 16 mm
- Longueur de la sonde: 100 mm
- Avec coude de montage en aluminium

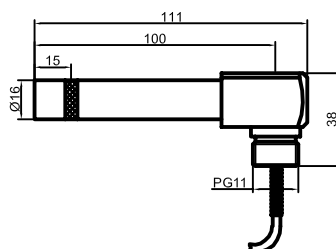
Certifications:



**Caractéristiques techniques**

Zone active	15 mm, par rapport à l'extrémité avant de la sonde
<b>Type</b>	<b>KFS-5-1-GL-100-15-W-Y75</b>
<b>Code Art.</b>	<b>KF 0350</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 FEP, de câble coaxial avec connecteur coaxial
Matériau du boîtier	Aluminium
Zone active	GFK

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (08.02.2011)



Made in Germany