



Sonde capacitive de niveau - KFS

Série: **PER LEVEL®**

1 seuil de niveau

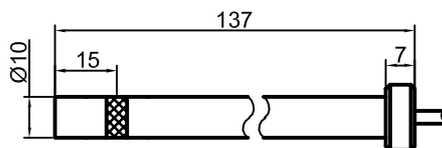
- Pour raccordement au modules de contrôle capacitifs KFA-5-...-Y50
- Matériau de la sonde: Matieré synthétique armée de fibre de verre (GFK), Ø 10 mm
- Longueur de la sonde: 137 mm

Certifications:



Caractéristiques techniques

| | |
|---|--|
| Zone active | 15 mm, par rapport à l'extrémité avant de la sonde |
| Type | KFS-5-1-137-15-D10-Y55 |
| Code Art. | KF 0173 |
| 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-...Y50 | 1 m FEP, de câble coaxial avec connecteur coaxial |
| Matériau du boîtier | Matieré synthétique armée de fibre de verre (GFK) |
| Zone active | Matieré synthétique armée de fibre de verre (GFK) |



Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (01-02-2008)

Made in Germany