


Sonde capacitive de niveau - KFS
Série: PER LEVEL®
1 seuil de niveau

- Pour raccordement au modules de contrôle capacitifs KFA-5-...-Y90
- Matériau de la sonde: Matière synthétique armée de fibre de verre (GFK), Ø 16 mm
- Longueur de la sonde: 400 mm

Certifications:



Caractéristiques techniques

| | |
|---|--|
| Zone active | 15 mm, par rapport à l'extrémité avant de la sonde |
| Type | KFS-5-1-400-15-GFK/VA-Y95 |
| Code Art. | KF 0327 |
| 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-...Y90 | 2 m FEP, de câble coaxial avec connecteur triaxial |
| Matériau du boîtier | Acier inox VA No. 1.4305 |
| Zone active | Matière synthétique armée de fibre de verre (GFK) |

