



Sonde capacitive de niveau - KFS

Série: **PER LEVEL®**

2 seuils de niveau

- Pour raccordement au modules de contrôle capacitifs KFA-5-1-...-Y90
- Matériau de la sonde: matière synthétique armée de fibre de verre (GFK)
Ø 16 mm
- Longueur de la sonde: 300 mm

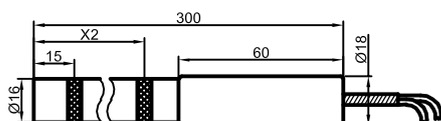
Certifications:



Caractéristiques techniques

Zone active	10 mm, X2 mm par rapport à l'extrémité avant de la sonde
Type	KFS-5-2-180-15/75-M22-GFK/VA-Y95
Code Art.	KF 0364
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 triaxial avec connecteur triaxial
Matériau du boîtier	Acier inox VA No. 1.4305
Zone active	Matière synthétique armée de fibre de verre (GFK)

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (12-11-2008)



Made in Germany