



Sonde capacitive de niveau - KFS

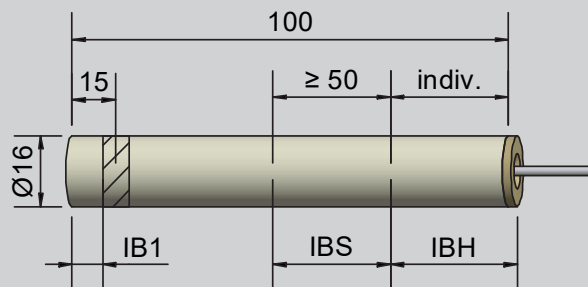
Série: **PER LEVEL®**
2 seuils de niveau

- Pour raccordement au modules de contrôle capacitifs KFA-5-1...-Y90
- Matériau de la sonde: Matière synthétique armée de fibre de verre. Ø 16 mm
- Adapté aux produits fortement adhérents: colle par exemple
- Longueur de la sonde 100 mm



Caractéristiques techniques

Zone active	15 mm, par rapport à l'extrémité avant de la sonde
Type	KFS-51-5-100-15-GFK-D16-X01-Y95
Code Art.	KF 0073
Plage de température opérationnelle (pour zone active)	-50...+200 °C
Indice de protection de la sonde (norme IEC 60529)	IP 67
Norme	EN 60947-5-2
Câble de raccordement pour connexion au module de contrôle KFA-5-1...Y90	1 m de câble coaxial avec connecteur triaxial
Matériau du boîtier	Matière synthétique armée de fibre de verre
Zone active	Matière synthétique armée de fibre de verre



Made in Germany