



### Sonde capacitive de niveau - KFS

Série: *PER* **LEVEL**<sup>®</sup>  
1 seuil de niveau

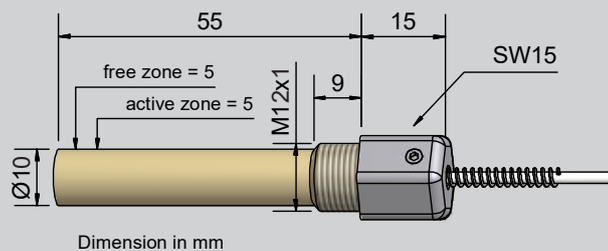
- Pour raccordement au modules de contrôle capacitifs KFA-5-...-Y90
- Matériau de la sonde: PEEK, Ø 10 mm / M 12 x 1
- Longueur de la sonde: 55 mm



#### Caractéristiques techniques

Zone active	5 mm, par rapport à l'extrémité avant de la sonde
Type	<b>KFS-51-5-55-5-PEEK-D10-M12-X0E-Y95</b>
Code Art.	<b>KF 0455</b>
Plage de température opérationnelle (pour zone active)	-50...+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	0,3 m FEP, de câble coaxial avec connecteur triaxial
Câble de BE	0,5 m silicone
Matériau du boîtier	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)
Zone active	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (22.03.2021)



**Made in Germany**