



## Kapazitive Füllstandssonde

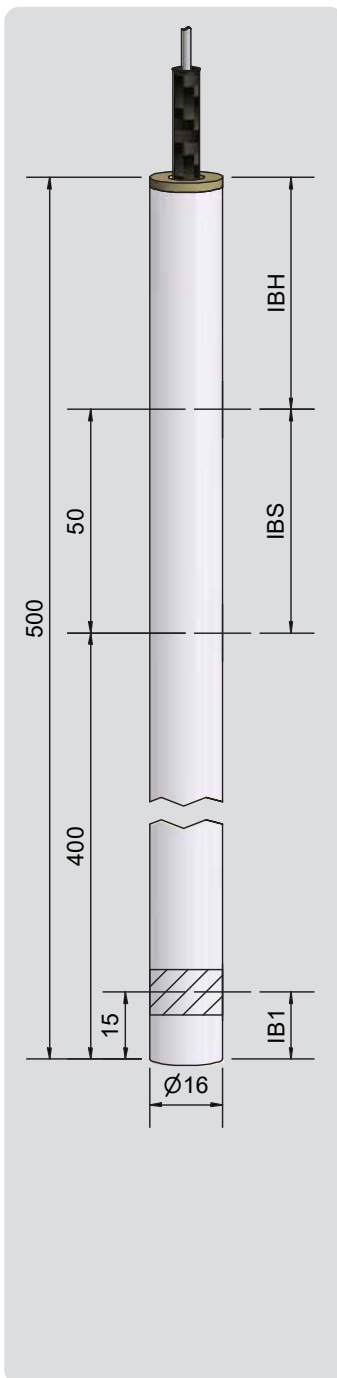
Serie KFS

Artikelnummer KF0709

Artikelbezeichnung KFS-51-15-500-15-PTFE-D16-X02-Y55

- Sonde mit 1 Grenzwertschaltpunkt
- Für Anschluss an kapazitive Auswerter: KFA-5-...-Y50
- Gehäusematerial (aktive Zone): PTFE, Ø 16 mm
- Für chemisch aggressive Produkte

Y55



## Technische Daten

Aktive Zone	15 mm, bezogen auf Sondenspitze
Sondenlänge	500 mm
Anschluss	2 m, FEP-Kabel, Koax mit Stecker Y55
Schutzart IEC 60529	IP67
Zulässige Umgebungstemperatur	-50...+200 °C
Norm	EN 60947-5-2, soweit zutreffend
Gehäusematerial aktive Zone	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)
Gehäusematerial Endstück	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)
Bauform (aktive Zone)	D16
Prozessanschluss / Gewindegröße	D16
Zum Anschluss an Auswerter	KFA-5-...-Y50
MTTF (mittlere Betriebsdauer bis zum Ausfall in Jahren)	Auf Anfrage
Zubehör für Montage (nicht im Lieferumfang enthalten)	Klemmverschraubung # 194000, # 194001, # 194011, # 194011

Made in Germany