



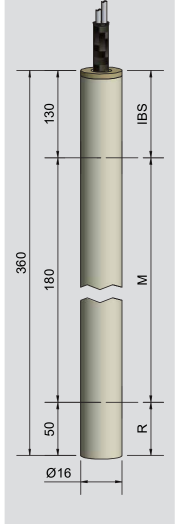








- Artikelbezeichnung KFS-1-50-360-180-GFK-D16-X02-Y75
- Sonde mit analoger Messtrecke
- Mit verkürzter Referenzstrecke von 50 mm
- Für Anschluss an kapazitive Auswerter: KFA-1-...-Y70
- Gehäusematerial (aktive Zone): GFK, Ø 16 mm
- Automatische Kompensation der DK-Änderung



Technische Daten

rechnische Daten	
Aktive Zone [M]	180 mm
Referenzlänge [R]	50 mm
Sondenlänge	360 mm
Anschluss	2 m, FEP-Kabel, Koax mit Stecker Y75
Schutzart IEC 60529	IP67
Zulässige Umgebungstemperatur	-50+200 °C
Norm	EN 60947-5-2, soweit zutreffend
Gehäusematerial aktive Zone	GFK
Gehäusematerial Endstück	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)
Bauform (aktive Zone)	D16
Prozessanschluss / Gewindegröße	D16
Zum Anschluss an Auswerter	AF0125, AF0129, AF0133
MTTF (mittlere Betriebsdauer bis zum Ausfall in Jahren)	Auf Anfrage
	Made in Germany

Made in Germany