



Sonda di livello capacitiva - KFS Serie: TRUELEVEL Con misurazione analogica

- Per collegamento all'unità di valutazione KFA-1-...-KL-Y70
- Materiale sonda: GFK, 16 mm
- Lunghezza sonda max. 2000 mm
- · Compensazione automatica del cambiamento della costante dielettrica







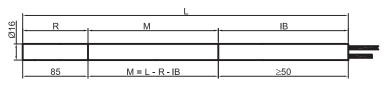
Dati tecnici

Zona attiva [mm]	il campo di misurazione inizia da 85, dipende dalla versione della sonda
Тіро	KFS-1-"L"-"M"-Y75
Temperatura ambiente permessa (per la zona attiva)	-70+250 °C
Protezione IEC 60529 (sonda)	IP 67
Norma	EN 60947-5-2
Collegamento all'unita di valutazione KFA-1KL-Y70	2 m cavo coassiale con connettore SMB
Materiale custodia	GFK
Materiale custodia zona attiva	GFK

Dati tecnici dei connettori di collegamento, a richiesta.

E' possibile ordinare un accessorio per facilitare il montaggio della sonda (KB-PG 16). Informazioni utili per ordinare: pag. 65 Su richiesta sono disponibili anche altri materiali per la zona attiva: (Sonde), PTFE, PVDF, PE e PEEK.

Al momento dell'ordine comunicare la lunghezza totale "L" ed il campo di misurazione "M".



Made in Germany