

NIVÅAVKÄNNANDE FIBER SERIE FL7

FL7161

Fiber nivå 0,2 m PFA tub Ø4 mm

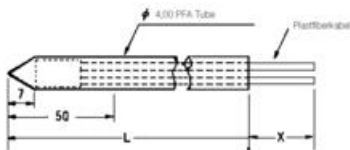
- Fiber i en tub av PFA-plast
- Känner brytningsvinkeln luft/vätska
- Klarar upp till 200 °C
- Användbar i nästan alla vätskor



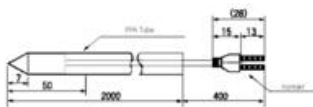
PRODUKTBESKRIVNING

FL-serien är fibrer med ett hölje av PTFE (Polytetrafluoroethylene) vilket gör dem användbara i nästan alla vätskor. Fibern känner av den ändrade brytningsvinkeln när vätska når änden på fibern.

MÅTT



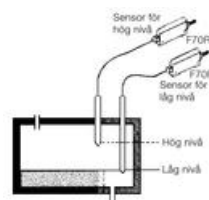
Modell	PFA längd (L)	Längd på fiber (X)
FL7161	200 mm	2300 mm
FL716105	500 mm	2000 mm
FL71611	1000 mm	1500 mm
FL71612	2000 mm	500 mm



Modell	PFA Ø
FL7326	4

Exempel

Exempel på kontroll av 2 st. vätskenivåer med 2 fiberenheter.



O: Möjlig att använda

X: Omöjlig att använda

Ämne	PFA	Ämne	PFA
A.B.C. Nafta	O	Kloroform	O
Anilin	O	Tunn olja	O
Akryl nitril	O	Mineralolja	O
Asfalt	O	Bariumnitrat	O
Aceton	O	Silikon olja	O
Alkohol	O	Vegetabilisk olja	O
Ammoniak	O	Thinner	O
2-Metyl-1-Propanol	O	Metanol	O
Isobutyl Metyl Keton	O	Bariumhydroxid	O
Etanol	O	Fenol	O
Eter	O	Turbin olja	O
Etylenglykol	O	Soda karbonat	O
Emaljfärg	O	Terpentinolja	O
Salmiak	O	Naturliga flyktiga oljor	O
Natriumklorid	O	Fotogen	O
Bariumklorid	O	Trikloretan	O
Klor	O	Trikloretanetylen	O
Ammoniumsulfat	O	Toluol	O
Koltetraklorid	O	Nafta	O
Bensin	O	Mjölksyra	O
Utspädd saltsyra	O	Nitrobenzol	O
Utspädd kaustiksoda	O	Fluor	X
Utspädd ättiksyra	O	Ferrosilikon	O
Utspädd salpetersyra	O	Freon 11	O
Citronsyra	O	Propanol	O
Glycerin	O	Propylen alkohol	O
Kresol	O	Bensen	O
		Vatten	O

TEKNISK DATA

Material Hus

PFA, Plast

Temperaturområde från -40 °C

Temperaturområde till 80 °C

