




- Pt100 og Pt1000 følere iflg. DIN IEC751
- J-føler (Fe-CuNi)
- K-føler (NiCr-Ni)
- Med ledning eller B-hoved
- Specielle følere på forespørgsel



	Type nr.	Følertype	Temp. område	Hus/mål	Ledning	Beskrivelse
<b>Temperaturføler for vægmontage</b>						
	Y017-A1	Pt100	-20 - +60°C	Plasthus 64x58x35 mm		indeføler
	Y017-U1	Pt100	-40 - +100°C	Plasthus 64x58x35 mm		udeføler
<b>Temperaturføler med ledning</b>						
	PT1008-6	Pt1000	-50 - +170°C	rustfrit stål Ø5,8 x 60 mm	6 m silicone	Kan anvendes i følerlomme
	PT111	Pt100	-50 - +170°C	rustfrit stål Ø6 x 60 mm	2 m silicone	luftføler
	RLM1P 2505B20P	Pt100	-40 - +200 °C	rustfrit stål Ø5 x 50 mm	2 m 2-leder silicone	
	RLM1P 3505A20P	Pt100	0 - 400 °C	rustfrit stål Ø5 x 50 mm	2 m 3-leder stålomflettet	
	RLM1P 3515A20P	Pt100	0 - 400 °C	rustfrit stål Ø5 x 150 mm	2 m 3-leder stålomflettet	
	RLM1P 3605B50P	Pt100	-40 - +200 °C	rustfrit stål Ø6 x 50 mm	5 m 3-leder silicone	
	RMF1P 3BCE20P	Pt100	-50 - +250 °C	rustfrit stål Ø4 x 100 mm Håndtag:teflon Ø15 x 90 mm	2 m 3-leder teflon PTFE	“Stegespyd” for levnedsmidler
	RMF1P 3BCE20P3	Pt100	-50 - +250 °C	rustfrit stål Ø3 x 100 mm Håndtag:teflon Ø15 x 90 mm	5 m 3-leder teflon PTFE	“Stegespyd” for levnedsmidler
<b>Temperaturfølere med specielle monteringsmuligheder</b>						
	ROTP 35A20P	Pt100	0 - 400 °C	rustfrit stål hul for 5mm	2 m 3-leder stålomflettet	Monteres på plan overflade med 5 mm skrue
	RLB1P 3B20P	Pt100	0 - 400 °C	rustfrit stål 12 x 12 x 45	2 m 3-leder silicone	Monteres med strip på rør

Specialfølere fremstilles efter ønske og mål.

Ved Pt100 følere anvendes som standard DIN kl. B tyndfilm element



	Type nr.	Følertype	Temp. område	Hus/mål	Bemærkning
<b>Temperaturføler med B-hoved</b>					
	<b>RTS1PL 2B810D-BB</b>	Pt100	-80 - +600 °C	rustfrit stål AISI 316 Ø8 x 100 mm	
	<b>RTS1PL 2B815D-BB</b>	Pt100	-80 - +600 °C	rustfrit stål AISI 316 Ø8 x 150 mm	
	<b>RTS1PL 2B820D-BB</b>	Pt100	-80 - +600 °C	rustfrit stål AISI 316 Ø8 x 200 mm	
	<b>RTS1PL 2B820D-BB1</b>	Pt100	-80 - +600 °C	rustfrit stål AISI 316 Ø8 x 200 mm	B-hoved for transmitter TTP22 (side 9-8)
	<b>ME92</b>	Pt100	-50 - +400 °C	rustfrit stål AISI 316 Ø8 x 200 mm	
	<b>FL92</b>	Pt100	-50 - +400 °C	rustfrit stål AISI 316 Ø8 x 200 mm	B-hoved for transmitter TTP22 (side 9-8)
<b>Følerlommer</b>					
	<b>FL20</b>			1/2" RG, Ø9 x200	PG7 forskruring
	<b>Termoelementfølere</b>				
	<b>TLM1K U610A20-H</b>	termo- element type K (NiCr-Ni)	80 - +700°C på spids	rustfrit stål Ø6 x 100 mm	2 m stålomflettet glasfiber. max. 400 °C for kabel
	<b>TLM1J U610A20-H</b>	termo- element type L (Fe-Co)	80 - +700°C på spids	rustfrit stål Ø6 x 100 mm	2 m stålomflettet glasfiber. max. 400 °C for kabel

Specialfølere fremstilles efter ønske og mål.

## Pt100 Temperaturfølere med B-hoved


**Følerelement:**

Pt100 1 DIN kl. B

**Tilslutningshoved:**

Form B, trykstøbt aluminium

**Gevind:**

1/2" RG (ME90 og ME92)

**Keramiksokkel:**

Steatit 220

**Følerør:**

Ø8, rustfrit stål

**Temperaturområde:**

-50 til +400°C

(andre områder på forespørgsel)

**Bemærk:**

Kan også leveres med termoelementføler type J eller K eller Pt1000

### Bestillingsvejledning

Type	Elementer	Længde
ME50	1 = 1 x Pt100	1 = 100 mm
ME90	2 = 2 x Pt100	2 = 150 mm
ME92	x = andre elementer	3 = 200 mm 4 = 300 mm x = special

Eks: ME90-1-3

**Bemærk:** ved bestilling af ME92 opgives desuden de 2 længder L1 og L2

## C-mac følerlommer


**Tilslutning FL20:**

PG7

**Tilslutningshoved FL90 og FL92:**

Form B, trykstøbt aluminium

**Gevind:**

1/2" RG

**Følerør:**

Ø9, rustfrit stål

**Temperaturføler:**

Der kan anvendes Ø5,8 følere, se forrige side.

**Temperaturtransmitter:**

I FL90 og FL92 kan anvendes transmitter TTP22, se side 9-8


### Bestillingsvejledning

Type	Længde i mm
FL20	050
FL90	100
FL92	150 200 300 x = special

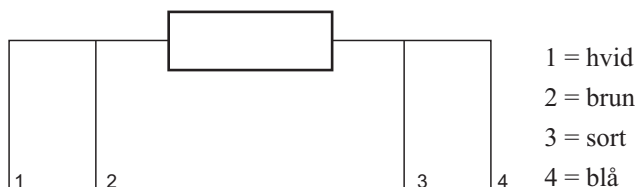
Eks: FL20-100

**Bemærk:** ved bestilling af FL92 opgives de 2 længder L1 og L2


TTP22

	Type nr.	Følertype	Temp. område	Hus/mål	Bemærkning
	<b>Temperaturføler med M12 stiktilslutning</b>				
	<b>PROD 02408</b>	Pt100	-40 - +250 °C	rustfrit stål AISI 316 Ø8 x 50 mm	Max temp. stik 120°C
	<b>PROD 02209</b>	Pt100	-40 - +250 °C	rustfrit stål AISI 316 Ø8 x 100 mm	Max temp. stik 120°C
	<b>PROD 02210</b>	Pt100	-40 - +250 °C	rustfrit stål AISI 316 Ø8 x 150 mm	Max temp. stik 120°C
	<b>PROD 02211</b>	Pt100	-40 - +250 °C	rustfrit stål AISI 316 Ø8 x 200 mm	Max temp. stik 120°C
<b>PROD 02212</b>	Pt100	-40 - +250 °C	rustfrit stål AISI 316 Ø8 x 300 mm	Max temp. stik 120°C	

## Tilslutning



## Målskitse

