

# E13

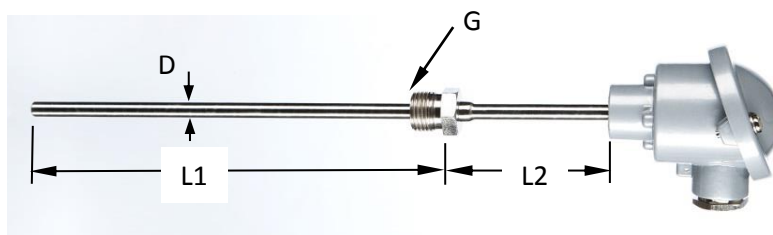
## Industriføler med gevind og kølehals.

Termoføler.



Alle termoføler Type E13 fremstilles efter kundens specificationer.

Kontakt LEDKON A/S eller udfyld skema med oplysninger om den ønskede føler.



Bestillingsnøgle : E13 T M D L1 L2 G I

Type	Termopar type : T	Følerør materiale : M	Diameter: D	Længde: L1	Længde:L2	Gevind: G	I
E13	L = Fe-CuNi	4 = Syrefast stål. AISI 316	3 = Ø3 mm.	**	***	1 = 1/4" RG	S = Termopar til stel.
	J = Fe-CuNi	5 = Højtemperatur rustfast stål	4 = Ø4 mm.			2 = 3/8" RG	
	K = NiCr-Ni		6 = Ø6 mm.			3 = 1/2" RG	I = Termopar isoleret fra. O = Åben målepunkt
	N = NiCrSi-NiSi		8 = Ø8 mm.			4 = 3/4" RG	
	S = Pt10%Rh-Pt		10 = Ø10 mm.			5 = 1" RG	
	T = Cu-CuNi		12 = Ø12 mm.			6 = M14X1,5	
			15 = Ø15 mm.			10 = ANDET*	
		21 = Ø21 mm.					

\* Skriv ønskede gevind i bestilling.

\*\* L1 Valgfri længde mellem 20 mm til 2000 mm. ønskes 50 mm. skriv 50

\*\*\* L2 Valgfri længde fra 10 mm til 2000 mm. ønskes 50 mm. skriv 50

Kan også leveres med transmitter 4-20mA.

Kan leveres som dobbeltføler.

**Bestillings eksempel : Føler E13 type K (T) i syrefaststål AISI 316 (M) diameter (D) på Ø8 mm. længde (L1) på 200 mm.**

**længde på hals (L2) 50 mm. og 1/2" RG (G) og termopar går til stel (I) = E13 :K: 4: 8 :200 :50 : 3: S**

