

KL PTTT-SF5_2021_07

**tvár SF 5 (zvárané)****Použitie:**

Puzdrá pre tlakové teplomery sú určené pre správne pripojenie teplomerov k meraciemu miestu.

Puzdro teplomera sa zaskrutkuje do návarku. Do puzdra sa vloží stopka teplomera, nastaví sa jeho poloha a zaskrutkuje sa orech prípadne matica, čím sa poloha teplomera zaistí.

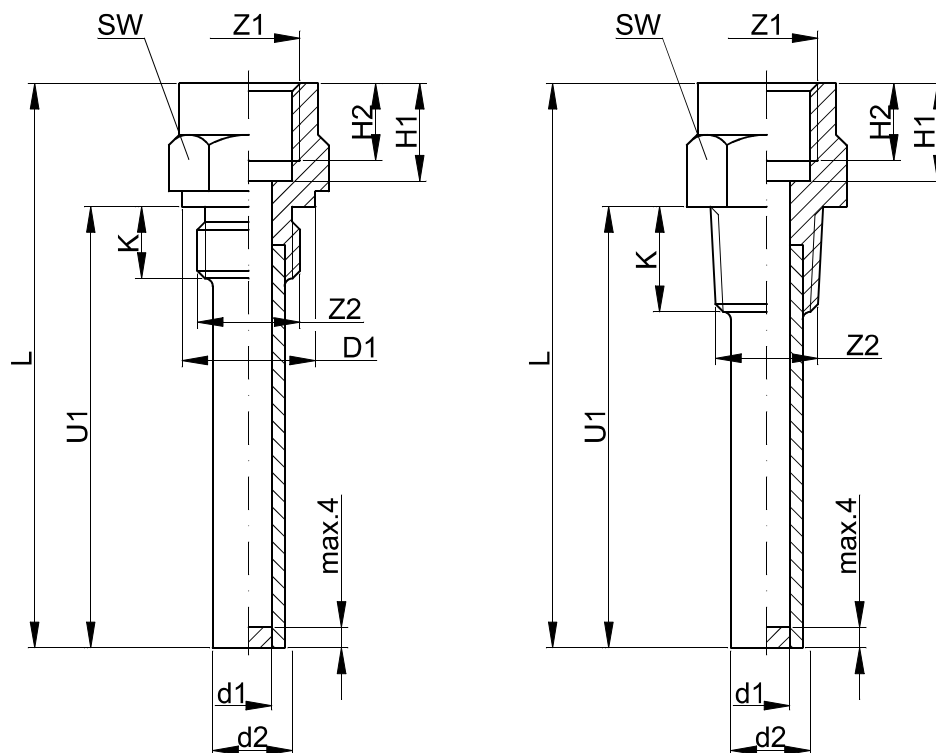
Technické parametre:

Materiál	nehrdzavejúca oceľ 1.4571 (AISI 316Ti)
Závit - do procesu	G1/2", G3/4", M20x1,5, M27x2, 1/2" NPT, 3/4" NPT, iný*
Závit - pre teplomer	G1/2", G3/4", M20x1,5, M27x2
Maximálne teplotné zaťaženie	500°C
Maximálne tlakové zaťaženie	40 bar
Dĺžka	od 110mm do 410mm
Vnútorňý priemer	Ø7mm, Ø9mm, Ø11mm, Ø13mm

* označené prevedenia na zvláštnu požiadavku

Konštrukcia alebo parametre môžu byť zmenené bez upozornenia

KL PTTT-SF5_2021_07



Rozmery puzdra SF 5:

Z2	Z1	d1	d2	D1	H1	H2	K	SW	L	U1
G1/2" M20x1,5	G1/2" M20x1,5	7	12	26	19	15	14	27		
		9	14							
		11	14							
G3/4" M27x2	G1/2" M20x1,5	7	12	32	19	15	16	32	110	82
		9	14							
		11	14							
	G3/4" M27x2	7	12		22	17			260	232
		9	14							
		11	14							
1/2"NPT	G1/2"	13	16	-	19	15	19	27	410	382
		7	12							
		9	14							
3/4"NPT	G1/2"	11	16	-	19	15	19	27		
		7	12							
		9	14							
		11	14							
		13	16							

* označené prevedenia na zvláštnu požiadavku

Konštrukcia alebo parametre môžu byť zmenené bez upozornenia

KL PTTT-SF5_2021_07