

KL PTTT-SF9_2021_07

**tvar SF 9 (jednodielne)****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.

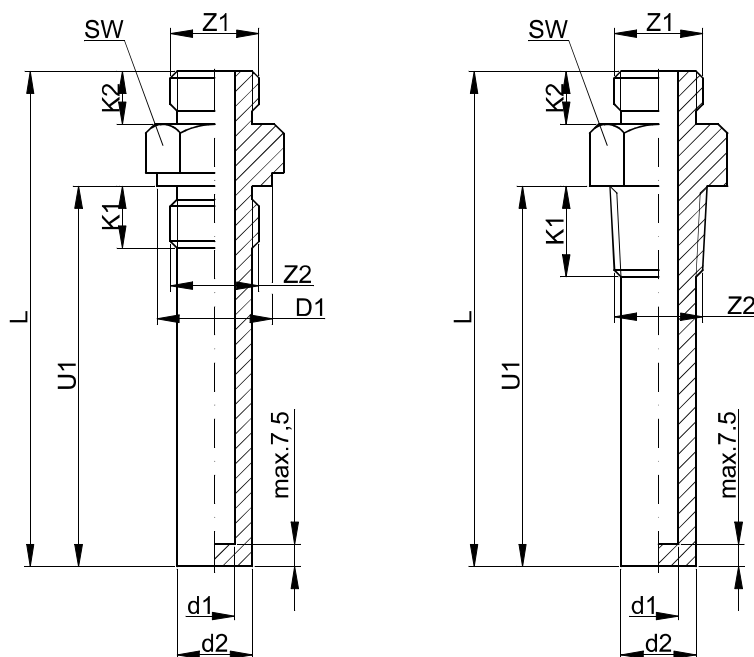
Technické parametre:

Materiál	nehrdzavejúca oceľ 1.4571 (AISI 316Ti)
Závit - do procesu	G1/2", G3/4", M20x1,5, M27x2, 1/2" NPT, 3/4" NPT
Závit - pre teplomer	G1/2", G3/4", M20x1,5, M27x2
Maximálne teplotné zaťaženie	500°C
Maximálne tlakové zaťaženie	150 bar
Dĺžka	od 100mm do 438mm
Vnútorňý priemer	Ø7mm, Ø9mm, Ø11mm, Ø13mm

* označené prevedenia na zvláštnu požiadavku

Konštrukcia alebo parametre môžu byť zmenené bez upozornenia

KL PTTT-SF9_2021_07



Rozmery puzdiar SF 9:

Z2	Z1	d1	d2	D1	K1	K2	SW	L	U1	
G1/2" M20x1,5	G1/2" M20x1,5	7								
		9	17	26	14	12	27			
		11								
G3/4" M27x2	G1/2" M20x1,5	7	17							
		9						101	73	
		11	19			12				
	G3/4" M27x2	G3/4" M27x2	13	20	32	16		32	138	110
			7	17						
			9							
1/2"NPT	G1/2"	11								
		9	17	-	19	12	27	438	410	
		7								
3/4"NPT	G1/2"	7	19							
		9								
		11	19	-	19	12	27			
		13	20							

* označené prevedenia na zvláštnu požiadavku

Konštrukcia alebo parametre môžu byť zmenené bez upozornenia

KL PTTT-SF9_2021_07