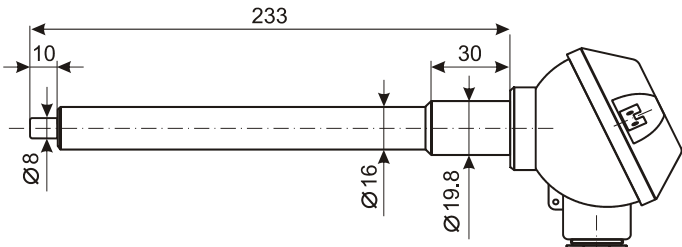


RTD СОНДА ЗА МЕСОМЕЛАЧНИ МАШИНИ (КУТЕРИ) TSCC	ЧУВСТВИТЕЛЕН ЕЛЕМЕНТ	ТЕМПЕРАТУРЕН ОБХВАТ	ПРОВОДНИЦИ
Корпус - неръждаема стомана (вж Приложение - материали за корпуси) Глава - алуминий или неръждаема стомана (вж Приложение - защитни глави)	1 x Pt (RB,RD,RF,RG) 2 x Pt (RB,RD,RF,RG) 1 x Cu (RH, RK) 2 x Cu (RH)	T9 -50...200 °C	2, 3, 4 2x2, 2x3* 2, 3, 4 2x2, 2x3*
	Задържателна глава: B, MA, MB, D, G, ES (вж Приложение - задържателни глави) Материал на корпуса: 1.4301 (M1), 1.4541 (M2), 1.4571 (M3), 1.4404 (M9) Пълнеж: силиконова грес Клас на точност: 'A', 'B' или '2xB' (вж Приложение - грешки за RTD)		
	* Свържи се с KOMEKO!		

Код за поръчка TSCC - G0.G1G2.G10.G11.G12 - #1

Код	Характеристика или опция	Стойност на кодовия символ
G0	Задържателна глава	B - тип "B", MA - тип "MA", MB - тип "MB", D - тип "D", G - тип "G", ES - тип "ES" ⁽²⁾
G1	Брой RTD сензори	1 или 2
G2	Сензор	RB - Pt50, RD - Pt100, RF - Pt500, RG - Pt1000, RH - Cu50, RK - Cu100
G10	Материал на корпуса	M1 - 1.4301, M2 - 1.4541, M3 - 1.4571, M9 - 1.4404
G11	Клас на точност ⁽¹⁾	A - 'A', B - 'B', C - '2xB'
G12	Брой на свързващите проводници	2, 3, 4 ⁽²⁾
#1	Опции	X - няма, OP - електрохимично полирани корпус

⁽¹⁾ Само за Pt сензори!⁽²⁾ Свържи се с KOMEKO!