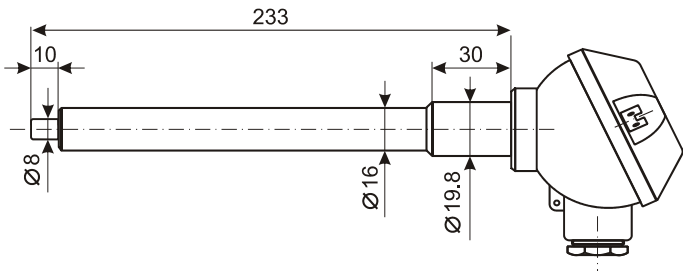


RTD СОНДА ЗА МЕСОМЕЛАЧНИ МАШИНИ (КУТЕРИ) TSSC	ЧУВСТВИТЕЛЕН ЕЛЕМЕНТ	ТЕМПЕРАТУРЕН ОБХВАТ	ПРОВОДНИЦИ
<p>Корпус - неръждаема стомана (виж Приложение - материали за корпуси) Глава - алуминий или неръждаема стомана (виж Приложение - защитни глави)</p> 	1 x Pt (RB,RD,RF,RG)	T9 -50...200 °C	2, 3, 4
	2 x Pt (RB,RD,RF,RG)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

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

Код	Характеристика или опция	Стойност на кодovия символ
G0	Защитна 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 полиран корпус

(1) Само за Pt сензори!

(2) Свържи се с КОМЕКО!