

ОСТРОВРЪХА СОНДА С РЪКОХВАТКА Корпус - неръждаема стомана (виж забележките) Кабел и ръкохватка - виж забележките	TSIx	ЧУВСТВ. ЕЛЕМЕНТ	ТЕМПЕРАТУРЕН ОБХВАТ	РАЗМЕРИ																
				d [mm]	проводници															
<p><b>МОДЕЛ СЪС СИЛИКОНОВА РЪКОХВАТКА (TSI1)</b></p> <p><b>МОДЕЛ С ПЛАСТМАСОВА РЪКОХВАТКА (TSI2)</b></p> <p><b>МОДЕЛ СЪС ЗДРАВА МЕТАЛНА РЪКОХВАТКА (TSI3)</b></p>	1 x Pt (RB,RD,RF,RG)	T9 -50...200 °C	4, 5	2, 3*																
	2 x Pt (RB,RD,RF,RG)	T9 -50...200 °C	6	2, 3, 4*																
			8	2, 3, 4																
<p><b>Материал на корпуса:</b> 1.4301 (M1), 1.4541 (M2), 1.4571 (M3), 1.4404 (M9)</p> <p><b>Тип на кабела:</b> - SLSL или TSL (силикон, макс. 250 °C околна температура) - TT (Teflon®, макс. 250 °C околна температура)</p> <p><b>Клас на точност:</b> 'A', 'B' или '2xB' (виж Приложение - грешки за RTD)</p> <p><b>Материал на ръкохватката:</b> - силикон (TSI1) - стъклонапълнена пластмаса (TSI2) - неръждаема стомана 1.4301 (TSI3)</p> <p><b>Пълнеж:</b> термо-проводима паста</p> <p><b>Кабелен куплунг:</b> с 4 пера (C3) (виж Приложение - куплунги)</p> <p><b>Ограничения в размерите:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Модел</th> <th>TSI1, TSI2</th> <th>TSI3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>d = 4</td> <td>n = 50...200</td> <td>n = 50...200</td> </tr> <tr> <td>d = 5</td> <td>n = 50...300</td> <td>n = 50...300</td> </tr> <tr> <td>d = 6</td> <td>n = 50...500</td> <td>n = 50...500</td> </tr> <tr> <td>d = 8</td> <td>-</td> <td>n = 50...800</td> </tr> </tbody> </table>				Модел	TSI1, TSI2	TSI3	d = 4	n = 50...200	n = 50...200	d = 5	n = 50...300	n = 50...300	d = 6	n = 50...500	n = 50...500	d = 8	-	n = 50...800		
Модел	TSI1, TSI2	TSI3																		
d = 4	n = 50...200	n = 50...200																		
d = 5	n = 50...300	n = 50...300																		
d = 6	n = 50...500	n = 50...500																		
d = 8	-	n = 50...800																		
* Свържи се с КОМЕКО!																				

**Код за поръчка** TSI(1,2,3) - G1G2.G4.G6.G8.G10.G11.G12.G15 - #1

Код	Характеристика или опция	Стойност на кодвия символ
G1	Брой RTD сензори	1 или 2
G2	Сензор	RB - Pt50, RD - Pt100, RF - Pt500, RG - Pt1000
G4	Диаметър 'd' [mm]	4, 5, 6, 8
G6	Дължина на сондата 'n' [mm]	50...500
G8	Дължина 'k' [m] и тип на кабела	1SL...10SL - силикон, 1TF...10TF - Teflon® <sup>(1)</sup>
G10	Материал на корпуса (работните части)	M1 - 1.4301, M2 - 1.4541, M3 - 1.4571, M9 - 1.4404
G11	Клас на точност <sup>(1)</sup>	A - 'A', B - 'B', C - '2xB'
G12	Брой на свързващите проводници	2, 3 <sup>(1)</sup> , 4 <sup>(1)</sup>
G15	Куплунг	X - няма, C3 - мъжки щепселен куплунг ø8 с 4 пера (само за термометър H5700)
#1	Опции	X - няма, OP - електрохимично полиран корпус (работни части)

<sup>(1)</sup> Свържи се с КОМЕКО!