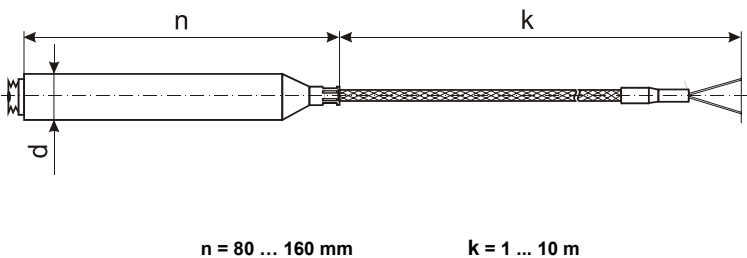


| ПРУЖИННА ТЕРМОДВОЙКОВА СОНДА<br>ЗА ПОВЪРХНОСТНО МЕРЕНЕ   | TSAS  | ЧУВСТВ.<br>ЕЛЕМЕНТ                                  | ТЕМПЕРАТУРЕН<br>ОБХВАТ | РАЗМЕРИ                     |           |
|--|---|---|------------------------|-----------------------------|-----------|
|  |   |   |                        | TEL<br>[mm]                 | d<br>[mm] |
| <p>Корпус - неръждаема стомана (виж забележките)<br/>Компенсационен кабел - виж забележките</p>  <p>n = 80 ... 160 mm      k = 1 ... 10 m</p>   | <p>1 x J,<br/>1 x T</p> <p>1 x K,<br/>1 x N</p> | <p>T8      0...400 °C</p> <p>T4      0...800 °C</p> | <p>0.5</p> <p>0.5</p>  | <p>10, 12</p> <p>10, 12</p> |           |
|  |   |   |                        |                             |           |
| <p><b>Материал на корпуса:</b><br/>1.4301 (M1), 1.4541 (M2), 1.4571 (M3), 1.4404 (M9)</p> <p><b>Тип на кабела:</b><br/>           - GLGLP(V) (стъкловлакно с метална ширмовка,<br/>макс. 400 °C околна температура)<br/>           - SSSL или TSL (силикон,<br/>макс. 250 °C околна температура)<br/>           - TT (Teflon®, макс. 250 °C околна температура)</p> <p><b>Връх:</b><br/>с открит "топъл" край, плосък<br/>(виж Приложение - върхове на ТД сонди)</p> <p><b>Клас на точност:</b><br/>'1' или '2'<br/>(виж Приложение - грешки за ТД)</p> <p><b>Кабелен куплунг за ТД:</b><br/>стандартен (C5) или миниатюрен (C6)<br/>(виж Приложение - куплунги)</p> |   |   |                        |                             |           |

**Код за поръчка TSAS - G2.G3.G4.G6.G8.G10.G11.G15 - #1**

| Код | Характеристика или опция        | Стойност на кодовия символ   |
|-----|---------------------------------|--|
| G2  | Термодвойка                     | J - тип "J", K - тип "K", T - тип "T", N - тип "N"   |
| G3  | Температурен обхват             | T4 - 0...800 °C, T8 - 0...400 °C   |
| G4  | Диаметър 'd' [mm]               | 10, 12   |
| G6  | Дължина на сондата 'n' [mm]     | 80...160   |
| G8  | Дължина 'k' [m] и тип на кабела | 1GL...10GL - стъкловлакно, 1SL...10SL - силикон, 1TF...10TF - Teflon®  |
| G10 | Материал на корпуса             | M1 - 1.4301, M2 - 1.4541, M3 - 1.4571, M9 - 1.4404   |
| G11 | Клас на точност                 | 1 - '1' (1), 2 - '2'   |
| G15 | Куплунг                         | X - няма, C5 - куплунг за ТД, C6 - миниатюрен куплунг за ТД  |
| #1  | Опции                           | X - няма, OS - защитна неръждаема пружина ( $\approx$ 50 mm), OB - изведена оплетка (само при без куплунг), OP - електрохимично полиран корпус |

(1) Свържи се с KOMEKO!