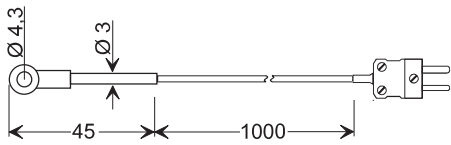


SNÍMAČE TEPLoty NiCr-Ni (TYP K) S MINI PLOCHÝM KONEKTOREM

-50 °C
+250 °C

GKF 250

obj. č. 600141
snímač teploty s kabelovým okem -50 ... +250 °C



pro montáž pomocí šroubu (standard M4), 1 m teflonový kabel, plochý konektor
rychlost odezvy T₉₀: ~ 10 s

-50 °C
+500 °C

GLS 500

obj. č. 602962
snímač teploty hrotu pájky -50 ... +500 °C (krátkodobě)

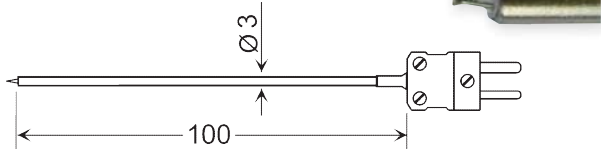


k přímému připojení na teploměr dvě laserem svařené pružiny z NiCr-Ni v keramické vložce, keramická trubka Ø 6 mm, plochý konektor
rychlost odezvy T₉₀: ~ 2 s

-65 °C
+400 °C

GTO 130 OK

obj. č. 600134
snímač pro vzduch a plyny -65 ... +400 °C

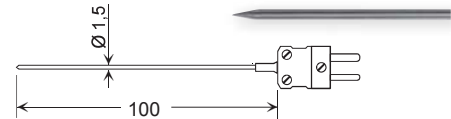


výmenný snímač bez kabelu, omezeně možno použít i pro povrchová měření, NiCr-Ni dráty Ø 0,5 mm vpředu svařené a plošně zabroušené, jímka z oceli V4A Ø 3 mm, pevně připojený plochý konektor NST 1200
rychlost odezvy T₉₀: ~ 2 s

-65 °C
+400 °C

GTE 130 OK

obj. č. 601483
zapichovací snímač -65 ... +400 °C

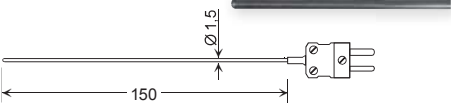


výmenný snímač bez kabelu pro měkká plastická média, pružná a tenká zapichovací jehla z oceli V4A, Ø 1,5 mm, pevně připojený plochý konektor
rychlost odezvy T₉₀: voda 0,4 m/s < 1 s

-200 °C
+1150 °C

GTT-15-0150

obj. č. 607552
plášťový termočlánek NiCr-Ni typ K, ponorný -200 ... +1150 °C



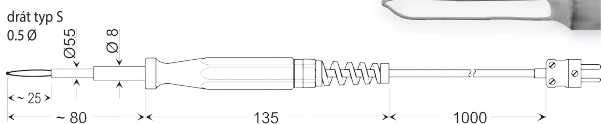
také pro vzduch a plyny plášťový termočlánek, Inconel Ø 1,5 mm, izolovaný, ohebný, pevně připojený plochý konektor
rychlost odezvy T₉₀: voda 0,4 m/s ~ 3 s

+50 °C
+1550 °C

GBF 1550

obj. č. 603037
snímač teploty Bunsenova kahanu - typ S +50 ... +1550 °C

PRO VYSOKÉ
TEPLoty

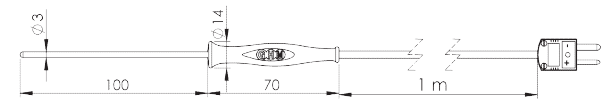


špička snímače může být umístěna do plamene, jímka z oceli V4A Ø 8 mm, prodloužená keramickou trubkou Ø 5,5 mm, rukojeť z umělé hmoty, 1 m silikonový kabel, plochý konektor typ „S“
rychlost odezvy T₉₀: ~ 2 s

-65 °C
+550 °C

GF 1TK-T3

obj. č. 609695
kompaktní snímač Ø 3 mm se silikonovou rukojetí, ponorný -65 ... +550 °C, typ K, třída 1



ponorná jímka Ø 3 mm z V4A, černá silikonová rukojeť -50 ... +250 °C, 1 m silikonový kabel do +200 °C, jímka snímače a silikonová rukojeť IP 67, plochý konektor
rychlost odezvy T₉₀: voda 0,4 m/s < 2 s, vzduch 2 m/s ~ 40 s

Varianta:

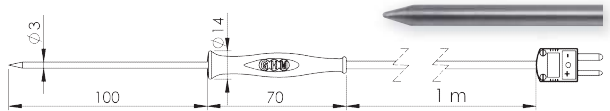
GF 1TK-T3-LE

obj. č. 609696
kompaktní ponorný snímač Ø 3 mm se silikonovou rukojetí, volně konce vodičů

-65 °C
+550 °C

GF 1TK-E3

obj. č. 609697
kompaktní snímač Ø 3 mm se silikonovou rukojetí, zapichovací -65 ... +550 °C, typ K, třída 1



zapichovací špička, jímka Ø 3 mm z V4A, černá silikonová rukojeť -50 ... +250 °C, 1 m silikonový kabel do +200 °C, jímka snímače a silikonová rukojeť IP 67, plochý konektor
rychlost odezvy T₉₀: voda 0,4 m/s < 2 s, vzduch 2 m/s ~ 40 s

Varianta:

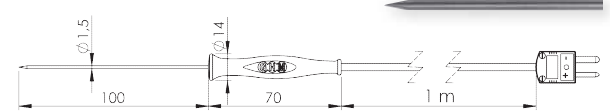
GF 1TK-E3-LE

obj. č. 609698
kompaktní zapichovací snímač Ø 3 mm se silikonovou rukojetí, volně konce vodičů

-65 °C
+550 °C

GF 1TK-E1.5

obj. č. 609699
kompaktní snímač Ø 1,5 mm se silikonovou rukojetí, zapichovací, extra tenký -65 ... +550 °C, typ K, třída 1



zapichovací špička, jímka Ø 1,5 mm z V4A, černá silikonová rukojeť -50 ... +250 °C, 1 m silikonový kabel do +200 °C, jímka snímače a silikonová rukojeť IP 67, plochý konektor
rychlost odezvy T₉₀: voda 0,4 m/s < 1 s, vzduch 2 m/s ~ 15 s

Varianty:

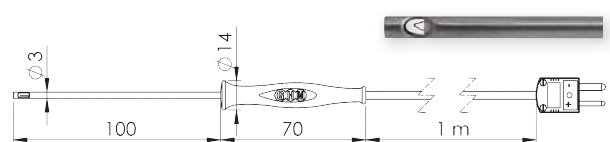
GF 1TK-E1.5-LE

obj. č. 609700
kompaktní zapichovací snímač Ø 1,5 mm se silikonovou rukojetí, volně konce vodičů

-65 °C
+400 °C

GF 1TK-L3

obj. č. 611299
kompaktní snímač Ø 3 mm se silikonovou rukojetí pro čistý vzduch a plyny -65 ... +400 °C, typ K, třída 1



jímka Ø 3 mm z V4A ukončená ochranou s otvory, volně umístěný senzor, černá silikonová rukojeť -50 ... +250 °C, 1 m silikonový kabel -50 ... +200 °C, plochý konektor
Poznámka: pro měření znečištěných médií použijte GF 1TK-T3
rychlost odezvy T₉₀: vzduch 2 m/s ~ 15 s

Varianta:

GF 1TK-L3-LE

obj. č. 611300
kompaktní snímač Ø 3 mm pro vzduch a plyny se silikonovou rukojetí, volně konce vodičů

RUČNÍ MĚŘICÍ PŘÍSTROJE

SOFTWARE

PŘÍSLUŠENSTVÍ

POPLACH / OCHRANA, HLADINA