

Snímače teploty NiCr-Ni (pokračování) "typ K" Konstrukce snímačů se senzory Pt100 nebo Pt1000 na dotaz

objednací číslo	měřicí rozsah °C	použití / rozměry (mm)	rychlost odezvy t_{90}	další technické detaily
GTF 400	-65 ... +550°C	ponorný snímač cenově příznivý, rychlý, pružný	~ 3 s	jímka Ø 1.5 z oceli V4A, L=130mm, silikonový kabel
GTF 900	-65 ... +1000°C	ponorný snímač cenově příznivý, pružný	~ 5 s	jímka Ø 3 z oceli V4A, L=130mm, silikonový kabel (za příplatek lze objednat jiné délky)
GTF 1200	-200 ... +1150°C	ponorný snímač pro vysoké teploty ohebný plášťový termočlánek	~ 3 s	Inconel Ø1.5, L=150mm, silikonový kabel, NST1200 izolovaný
GTF 1200/300	-200 ... +1150°C	ponorný snímač ohebný plášťový termočlánek	~ 5 s	Inconel Ø3, L=300mm, izolovaný
GTF 1000 AL	-200 ... +1000°C	ponorný snímač pro měření tekutého hliníku a dalších barevných	~ 30 s	pevná jímka z oceli V4A Ø6x1,4mm, L=1000mm, rukojeť z umělé hmoty, 1m silikonový kabel, konektor NST1200, uvnitř plášťový termočlánek, vysoká životnost
GES 21K	-50 ... +250°C	snímač teploty jádra / potravinářský velká bílá teflonová rukojeť, vodotěsný a parotěsný, nerezová ochrana připojení kabelu	~ 5 s	1 m teflonový kabel s volnými konci, teflonová rukojeť Použití pro kuchyňské provozy, pekárný, řeznicktví, atd.
GES 130	-65 ... +550°C	zapichovací snímač pro měkká plastická média	~ 3 s	pružná zapichovací jehla Ø1.5 z oceli V4A, rukojeť z umělé hmoty, silikonový kabel, NST1200
GES 500	-65 ... +550°C	zapichovací snímač pro měkká plastická média	~ 5 s	pružná zapichovací jehla Ø3 z oceli V4A, ...
GES 900	-65 ... +1000°C	zapichovací snímač cenově příznivý, pružný	~ 5 s	jímka Ø3 z oceli V4A, L=130mm, silikonový kabel, konektor NST1200
GKF 125	-65 ... +200°C	zapichovací snímač pro obilí, komposty, atd. velice rychlý a pevný	~ 6 s	jímka z oceli V4A, Ø 8mm postupně zužovaná až na Ø 3mm, rukojeť z umělé hmoty, silikonový kabel, konektor NST1200
GAF 200	-65 ... +550°C	zapichovací snímač pro živice, čerstvé betony, atd. velice rychlý a pevný (v nabídce také GAF200/300 - délka jímky 300mm)	~ 6 s	jímka z oceli V4A, Ø 8mm postupně zužovaná až na Ø 3mm, rukojeť z umělé hmoty, silikonový kabel, konektor NST1200
GTL 130	-65 ... +600°C	snímač pro vzduch a plyny (prostorová teplota, kouřové plyny, atd.)	~ 1,5 s	jímka z oceli V4A, rukojeť z umělé hmoty, silikonový kabel, konektor NST1200