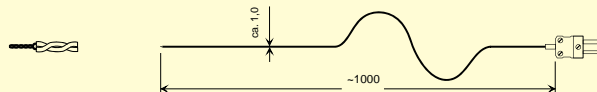
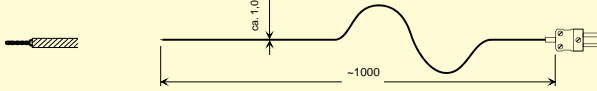
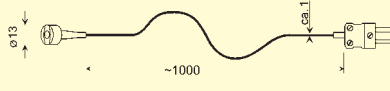
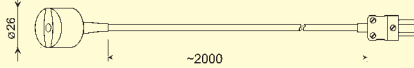
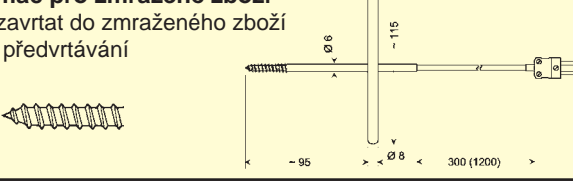
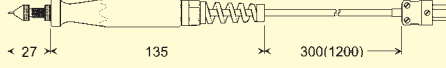
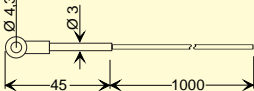
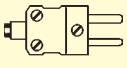
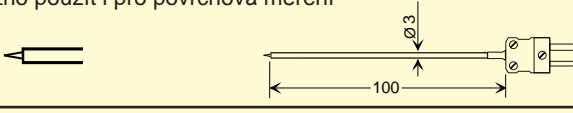
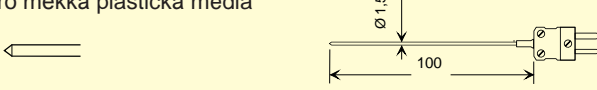
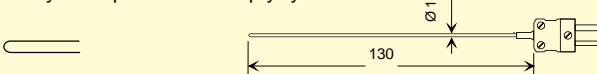


Snímače teploty NiCr-Ni (pokračování) "typ K"

objednáací číslo	měřicí rozsah °C	použití / rozměry (mm)	rychlost odezvy t_{90}	další technické detaily
GTF 300	-65 ... +300°C	drátový snímač pro velice rychlá měření teploty vzduchu, plynů, kapalin a malých ploch 	~ 0,3 s	termočlánkové zkroucené dráty Ø 0,2mm s teflonovou izolací, svařená měřicí špička, velmi flexibilní, konektor NST1200 Na objednávku lze snímač dodat v délkách do 50m.
GTF 300 GS	-65 ... +400°C	drátový snímač pro velice rychlá měření vyšší teploty vzduchu, plynů a malých ploch (není určen pro kapaliny) 	~ 0,3 s	termočlánkové dráty Ø 0,2mm se skelnou izolací, svařená měřicí špička, konektor NST1200 Na objednávku lze snímač dodat v délkách do 50m.
GMF 250	-65 ... +250°C	povrchový snímač s magnetickým držákem pro použití na plochách z magneticky vodivých materiálů, odpružená měřicí sonda s kovovou ploškou ~ Ø 5mm 	~ 5 s	~ 1m dlouhé zkroucené vedení s teflonovou izolací, konektor NST1200
GMF 200	-65 ... +200°C	povrchový snímač s magnetickým držákem pro použití na plochách z magneticky vodivých materiálů, odpružená měřicí sonda s kovovou ploškou ~ Ø 5mm 	~ 5 s	robustní provedení (vysoká síla magnetu), 2m dlouhý silikonový kabel, konektor NST1200
GGF 200	-65 ... +200°C	snímač pro zmrazené zboží lze zavrtat do zmrazeného zboží bez předvrtávání 	~ 10 s	jímka z oceli V4A, Ø 6mm se špičkou ve formě vrutu, spirálový kabel (~ 1.2m po natažení), konektor NST1200
GRF 200	-50 ... +200°C	snímač teploty pláště automobilových pneumatik rychlý zapichovací snímač s nastavitelnou hloubkou vpichu (od 0 do ~14mm), snímač lze použít i pro další měkká plastická média 	~ 5 s	plastová rukojeť, spirálový kabel (~ 1.2m po natažení), konektor NST1200
GKF 250	-50 ... +250°C	snímač teploty s kabelovým okem na utažení pod šroub 		1 m teflonový kabel, volné konce
GLS 500	-50 ... +500°C	snímač teploty hrotu pájky k přímému připojení na teploměr 	~ 2 s	snímač ve formě pružiny (~5mm), laserem svařeným měřicím přechodem (drátky Ø0.3), keramická trubka Ø6, konektor NST1200
GTO 130 OK	-65 ... +400°C	snímač pro vzduch a plyny (výměnný snímač bez kabelu) možno použít i pro povrchová měření 		NiCr-Ni dráty 0,5 Ø vpředu svařené a plošně zabroušené, jímka z oceli V4A, pevně připojený konektor NST1200
GTE 130 OK	-65 ... +400°C	zapichovací snímač (výměnný snímač bez kabelu) pro měkká plastická média 	~ 3 s	pružná zapichovací jehla z oceli V4A, Ø 1.5mm, pevně připojený konektor NST1200
GTT 1150 OK	-200 ... +1150°C	ponorný snímač (výměnný snímač bez kabelu) vhodný také pro vzduch a plyny 	~ 3 s	plášťový termočlánek, Inconel Ø 1.5mm, izolovaný, ohebný, pevně připojený konektor NST1200 (jiné délky a Ø viz strana 108)