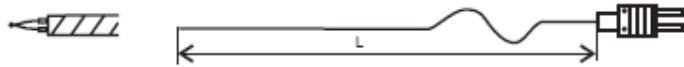


## Sondy s termočlánkom typu K (NiCr-Ni)

\* Tolerancia sond: Trieda 1 podľa IEC584- $2\pm 1,5^{\circ}\text{C}$  alebo  $\pm 0,004\times t$  (platí väčšia z týchto hodnôt)



- rýchla drôtová sonda pre priestorové meranie,  
plyny, kvapaliny, povrchy v dĺžkach 1, 2, 3, 4m

typ GD260 -65 až 260°C izolácia teflón, vonkajší priemer cca 0,8mm, vhodná pre rýchle priestorové meranie

typ GD700 -65 až 700°C dvojitá izolácia – vysokoteplotné sklenené vlákno, vonkajší priemer cca 2mm

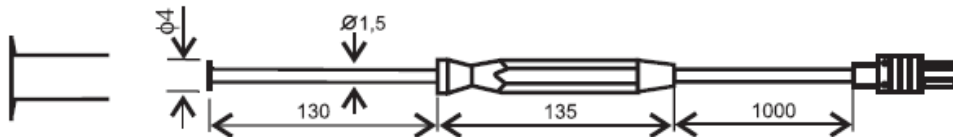
typ GD1250 -65 až 980°C dvojitá izolácia – keramické vlákno na baze kremíku, vonkajší priemer cca 4mm



samolepiaca páska 25×40mm pre prilepenie drôtovej sondy pre meranie povrchu, teplotná odolnosť  $-70\div 260^{\circ}\text{C}$ , balenie 20ks

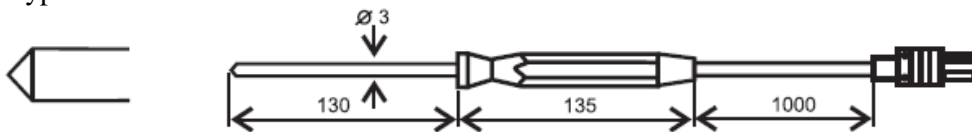
- dotyková sonda pre rovné povrchy

Typ CP500  $-65 \div 500^{\circ}\text{C}$



- zapichovacia sonda pre mäkké materiály

Typ CZ900  $-65 \div 1000^{\circ}\text{C}$



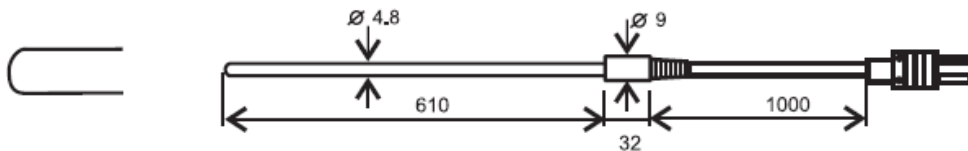
- zapichovacia sonda pre mäkké materiály

Typ CZ550 -65 ÷ 550°C



- ponorná sonda pre kvapaliny a plyny

Typ CT1150 -65 ÷ 1150°C



- predĺžovacie vedenie s konektormi do teploty 200°C, dvojitá izolácia



- zásuvka, vidlica - subminiaturný konektor pre termočlánky J,K,S (typ termočlánku je nutné špecifikovať)

