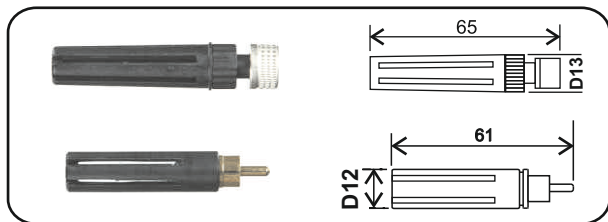


TEPLOTNÍ SONDY

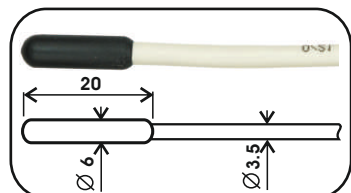


s odporovým senzorem teploty Pt1000-3850ppm/°C

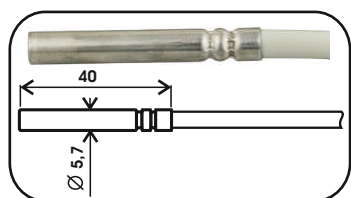
Pokud není uvedeno jinak, je třída přesnosti A dle IEC751 $\pm(0.15+0.002 * |t|)$.



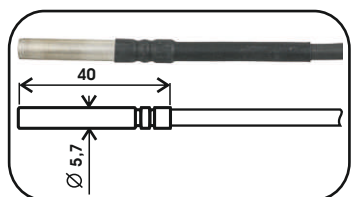
200-80/E - se zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
200-80/C - s vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Přesná prostorová sonda -30 až +80 °C s rychlou odezvou.
 Tolerance: $\pm (0.1 + 0.0017 * |t|)$ °C
 Časová odezva: t63 < 10s, t95 < 30s (proudění vzduchu 1m/s).
 Sonda není odolná proti vniknutí vlhkosti.



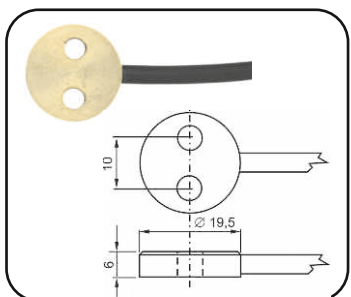
Pt1000TR160/O - bez konektoru pro TPrint GOx41, ústředny MS a převodníky P41x1, T4x11, H4x31
Pt1000TR160/E - kabel zakončen zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
Pt1000TR160/C - kabel zakončen vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Nenákladná univerzální sonda -30 až +80 °C se zaručenou hermetičností IP67.
 Tolerance třídy přesnosti B, tj. $\pm (0.3 + 0.005 * |t|)$ °C.
 Pevně spojená se stíněným PVC kabelem 2 x 0,14 mm² délky 1, 2, 5, 10, 15 nebo 20 metrů.
 Délka polyamidového pouzdra 20mm, průměr pouzdra 6mm, průměr kabelu 3,5mm.
 Doba odezvy: t50 < 12s, t90 < 32s (měřeno v kapalině).



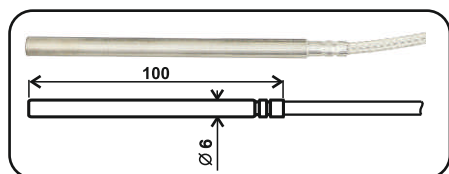
Pt1000TGL40/O - bez konektoru pro TPrint GOx41, ústředny MS a převodníky P41x1, T4x11, H4x31
Pt1000TGL40/E - kabel zakončen zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
Pt1000TGL40/C - kabel zakončen vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Univerzální sonda -30 až +80 °C z nerez 17240 s krytím IP67 pevně spojená se stíněným PVC kabelem 2 x 0,34 mm².
 Možno dodat s kabelem v délkách 1, 2, 5 a 10 metrů.
 Stínění kabelu není vodivě spojeno s kovovým pouzdem.
 Doba odezvy:
 t63 < 10s, t95 < 30s (měřeno v kapalině), t63 < 60s, t95 < 150s (vzduch 1m/s)



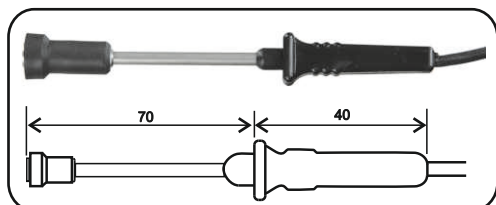
Pt1000TG8/O - bez konektoru pro TPrint GOx41, ústředny MS a převodníky P41x1, T4x11, H4x31
Pt1000TG8/E - kabel zakončen zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
Pt1000TG8/C - kabel zakončen vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Univerzální sonda -80 až +200 °C z nerez 17240 s krytím IP67 pevně spojená se stíněným silikonovým kabelem 2 x 0,34 mm².
 Možno dodat s kabelem v délkách 1, 2, 5 a 10 metrů.
 Stínění kabelu není vodivě spojeno s kovovým pouzdem.
 Doba odezvy:
 t63 < 10s, t95 < 30s (měřeno v kapalině), t63 < 60s, t95 < 150s (vzduch 1m/s)



Pt1000TG7/O - bez konektoru pro TPrint GOx41, ústředny MS a převodníky P41x1, T4x11, H4x31
Pt1000TG7/E - kabel zakončen zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
Pt1000TG7/C - kabel zakončen vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Mosazná sonda pro měření povrchové teploty materiálů pevně spojená s kabelem 2 x 0,22 mm² volitelné délky, rozsah -30 až +200 °C. Minimalizován vliv teploty okolí.
 Montáž šroubem M4, případně fixace samolepicí páskou.
 Možno dodat s kabelem v délkách 1, 2, 5 nebo 10 metrů.
 Doba odezvy: t50 < 7s, t90 < 17s (měřeno v kapalině).



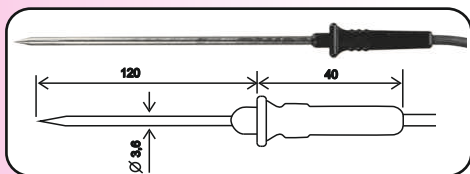
Pt1000TRO50/O - pro TPrint GOx41, ústředny MS a převodníky P41x1, T4x11, H4x31
Pt1000TRO50/E - kabel zakončen zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
Pt1000TRO50/C - kabel s vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Univerzální sonda 0 až +350 °C např. pro sušící pece, cínovací lázně apod.
 Pevně spojená s kabelem délky 1, 2, 5 nebo 10 metrů.
 Přívodní kabel 2 x 0,35 mm² se skelnou izolací a kovovým opletením je odolný do +400 °C.
 Opletení kabelu je vodivě spojeno s kovovým pouzdem.
 Sonda není odolná proti vniknutí vlhkosti.
 Doba odezvy: t50 < 10s, t90 < 25s (měřeno v kapalině).



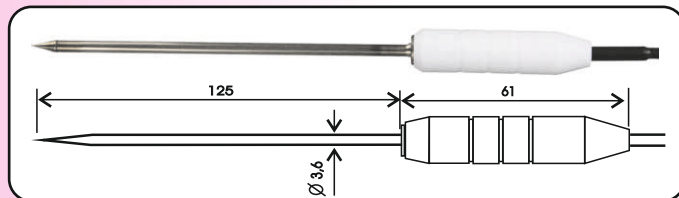
2031-150/C - kabel s vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Dotyková sonda -30 až +150 °C pro měření pevných látek s rovným a hladkým povrchem. Čidlo teploty je umístěno v duralové misce umístěné ve speciálním pryžovém pouzdrů snižujícím vliv okolního prostředí.

s odporovým senzorem teploty Pt1000-3850ppm/°C

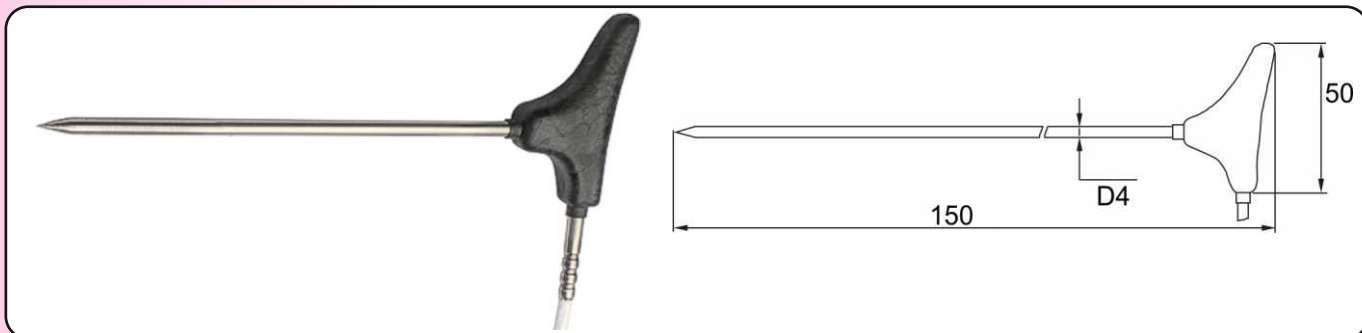
Pokud není uvedeno jinak, je třída přesnosti A dle IEC751 $\pm(0.15+0.002 * |t|)$.



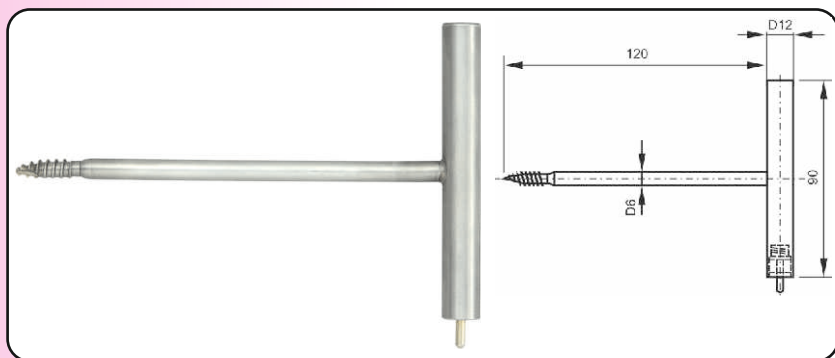
2301-220/O - pro TPrint GOx41, ústředny MS a převodníky P41x1, T4x11, H4x31
2301-220/E - kabel zakončen zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
2301-220/C - kabel s vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Vpichovací sonda -30 až +220°C na kabelu 1 metr
 Doba odezvy: t63 < 10s, t95 < 30s (měřeno v kapalině)



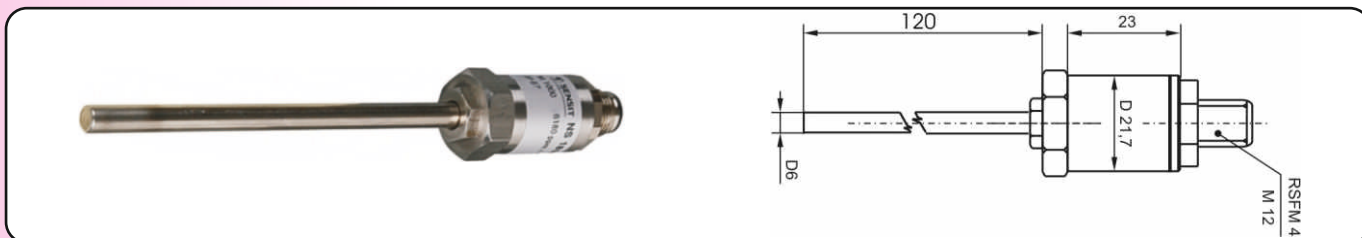
2061-250/O - pro TPrint GOx41, ústředny MS a převodníky P41x1, T4x11, H4x31
2061-250/E - kabel se zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
2061-250/C - kabel zakončen vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Potravinářská vpichovací sonda -30 až +250°C, nerez 17240 s teflonovou rukojetí a teflonovým kabelem 1 metr, krytí IP67
 Doba odezvy: t63 < 7s, t95 < 15s (měřeno v kapalině)



2091-200/O - bez konektoru pro TPrint GOx41, ústředny MS a převodníky P41x1, T4x11, H4x31
2091-200/E - kabel zakončen zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
2091-200/C - kabel zakončen vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Potravinářská vpichovací sonda -30 až +200°C, nerez 17240 s rukojetí z LCP a silikonovým kabelem 2 x 0,22 mm² délky 1 metr. Krytí IP67.
 Doba odezvy: t50 < 9s, t90 < 25s (měřeno v kapalině).



2071-80/O - pro TPrint GOx41, ústředny MS a převodníky P41x1, T4x11, H4x31
2071-80/E - kabel zakončen zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
2071-80/C - kabel zakončen vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Potravinářská zavrtávací sonda -30 až +80°C, nerez 17240 se silikonovým kabelem 1 metr. Krytí IP67.
 Pro měření zmrazených potravin.



PTS380K/O - bez konektoru pro TPrint GOx41, ústředny MS a převodníky P41x1, T4x11, H4x31
PTS380K/E - kabel zakončen zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
PTS380K/C - kabel zakončen vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Potravinářská sonda -30 až +200°C pro měření teploty kapalných a plyných látek, nerez 17240. Krytí IP67. Teplota v okolí hlavice -30 až +100°C.
 Možno dodat s přívodním kabelem s konektorem Lumberg RKT délky 5m.



PTS350-2/O - bez konektoru pro TPrint GOx41, ústředny MS a převodníky P41x1, T4x11, H4x31
PTS350-2/E - kabel zakončen zásuvkou K1321 pro data loggery řady Sxxxx
PTS350-2/C - kabel zakončen vidlicí Cinch pro T-Print GO221 a přístroje Commeter DO2x1
 Příložný snímač -30 až +130°C na potrubí i rovné povrchy, délka kabelu 2m.