

# Teplotní sondy

Termočláňkové univerzální teplotní sondy (typ „K“)

## Široká nabídka pro každou aplikaci

Termočláňkové sondy typu „K“ jsou nabízeny v širokém výběru pro použití v každé aplikaci. Kvalitní provedení zajišťuje dlouhou životnost v provozních podmínkách. Jsou určeny pro připojení k teploměřům řady EconoTemp nebo VersaTuff a k ostatním modelům kompatibilním s tímto typem termočláňku, nebo k libovolnému přístroji se standardizovaným termočláňkovým konektorem. Na přání je možné dodat i v provedení s termočláňkem J nebo T.

### 50336 Univerzální robustní sonda DuraNeedle



Teplotní rozsah	-40°C až 260 °C
Maximální teplota kabelu	80 °C
Časová odezva	2 s (v kapalině)
Délka hrotu/průměr hrotu	153 mm/2 mm
Délka/typ kabelu	30cm (120cm natažený), kroucený

### 50209 Jehlová sonda MicroNeedle s krouceným kabelem



Teplotní rozsah	-73°C až 260 °C
Maximální teplota kabelu	80 °C
Časová odezva	1 s (v kapalině)
Délka hrotu/průměr hrotu	89 mm/1 mm
Délka/typ kabelu	30cm (120cm natažený), kroucený

### 50101 Sonda pro mražené potraviny



Teplotní rozsah	-40°C až 205 °C
Časová odezva	4 s (v kapalině)
Délka hrotu/průměr hrotu	76 mm/3,8 mm
Délka/typ kabelu	76 cm, pancéřovaný

### 50012 Povrchová sonda



Maximální teplota hrotu	260 °C
Maximální teplota kabelu	80 °C
Časová odezva	4 s (povrch)
Délka/typ kabelu	1,2 m, kroucený

### 50143 Robustní vpichová sonda



Teplotní rozsah	-40°C až 260 °C
Maximální teplota kabelu	80 °C
Časová odezva	5 s (v kapalině)
Délka hrotu/průměr hrotu	102 mm/4,8 mm
Délka kabelu	30 cm (120cm natažený)
Typ kabelu	kroucený

### 50306 Prostorová sonda



Maximální teplota hrotu	316 °C
Maximální teplota kabelu	205 °C
Časová odezva	1 s (kapalina)
	4 s (vzduch)
Délka/typ kabelu	1,1 m, opletený

### 8410MK Rychlá vpichová sonda (pro HACCP Manažer)

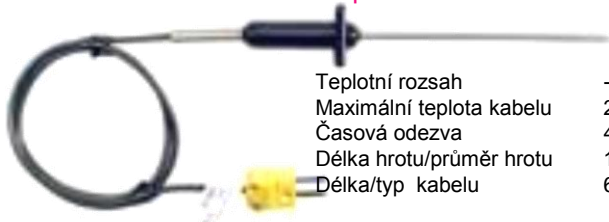


Teplotní rozsah	-73 °C až 260 °C
Maximální teplota kabelu	93 °C
Časová odezva	2 s (povrch)
Délka stonku	95 mm
Délka/typ kabelu	0,3m (1,2 m roztažený), kroucený, polyuretan

# Teplotní sondy

Termočláňkové univerzální teplotní sondy (typ „K“)

## 31901 Ekonomická vpichová sonda



Teplotní rozsah -40°C až 205 °C  
 Maximální teplota kabelu 205°C  
 Časová odezva 4 s (v kapalině)  
 Délka hrotu/průměr hrotu 102 mm / 3 mm  
 Délka/typ kabelu 61cm / silikon

## 50010 Povrchová teplotní sonda



Teplotní rozsah -40°C až 205 °C  
 Časová odezva 9 s (na kovové ploše)  
 Délka/typ kabelu 91 cm, teflon

## 50207 Vpichová miniaturní jehlová sonda



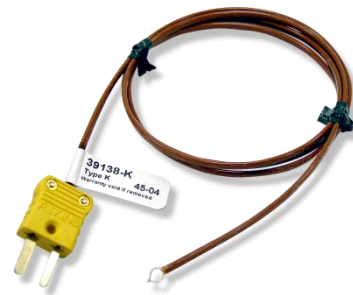
Teplotní rozsah -73°C až 260 °C  
 Časová odezva 1 s (v kapalině)  
 Délka hrotu/průměr hrotu 95 mm / 1,7 mm, 1 mm

## 50014 Zatížená povrchová sonda



Vhodná pro měření teploty vodorovné plochy (pánve)  
 Maximální teplota hrotu 260 °C  
 Maximální teplota kabelu 205 °C  
 Časová odezva 2 s (povrch)  
 Délka/typ kabelu 0,7 m, opletený

## 39138 Holá termočláňková sonda



Teplotní rozsah -200°C až 205 °C  
 Maximální teplota kabelu 205°C  
 Časová odezva 1 s (v kapalině),  
 7 s (ve vzduchu, 5 m/s)  
 Délka/typ kabelu 91cm / FEP

## 50008 Teplotní sonda pro sítotisk



Teplotní rozsah -40°C až 205 °C  
 Maximální teplota kabelu 205 °C  
 Časová odezva 1 s (v kapalině)  
 Délka/typ kabelu 4,6 m, silikon  
 Průměr sondy 76 mm

## 50210 Vpichová sonda



Teplotní rozsah -73 °C až 260 °C  
 Maximální teplota hrotu 260 °C  
 Časová odezva 1 s (kapalina)  
 Délka sondy 95 mm  
 Průměr sondy / hrotu 3,2 mm, 1 mm