

- **TPK-01** gyöngyérzékelő
(védőszerelvény nélkül, kb. 120 cm vezetékkel)
Hőmérséklettartomány: $-50^{\circ}\text{C} \sim 200^{\circ}\text{C}$



- **TPK-03** érzékelő általános felhasználásra (200 mm acél védőcső)
Hőmérséklettartomány: $-50^{\circ}\text{C} \sim 800^{\circ}\text{C}$

Javasolt felhasználás: folyadék, granulátum, olaj, gumi, műanyag, húsok, gyümölcsök és hűtött ételek hőmérsékletének mérése



- **TPK-03S** érzékelő általános felhasználásra (90 mm acél védőcső)
Hőmérséklettartomány: $-50^{\circ}\text{C} \sim 800^{\circ}\text{C}$

Javasolt felhasználás: folyadék, granulátum, olaj, gumi, műanyag, húsok, gyümölcsök és hűtött ételek hőmérsékletének mérése



- **TPK-04** gyors beállítású érzékelő
Hőmérséklettartomány: $-50^{\circ}\text{C} \sim 500^{\circ}\text{C}$ (felületi)
Javasolt felhasználás: felületek hőmérsékletének mérése



- **TPK-04S** gyors beállítású érzékelő
Hőmérséklettartomány: $-50^{\circ}\text{C} \sim 500^{\circ}\text{C}$ (felületi)
Javasolt felhasználás: felületek hőmérsékletének mérése



- **TPK-05** gyors beállású léghőmérséklet érzékelő
(perforált védőszerelvénnyel)

Hőmérséklettartomány: $-50^{\circ}\text{C} \sim 600^{\circ}\text{C}$

Javasolt felhasználás: levegő, gázok, fagyasztók és kemencék hőmérsékletének mérése



- **TPK-06** gyors beállású görgős hőmérséklet érzékelő

Hőmérséklettartomány: $-50^{\circ}\text{C} \sim 250^{\circ}\text{C}$

Javasolt felhasználás: textil, papír valamint mozgó-, forgó felületek hőmérsékletének mérése.



- **TPK-07** gyors beállású mágneses hőmérséklet érzékelő

Hőmérséklettartomány: $-50^{\circ}\text{C} \sim 250^{\circ}\text{C}$

Javasolt felhasználás: mágnesezhető felületek (motorok, transzformátorok, szárítók) hőmérsékletének mérése.

