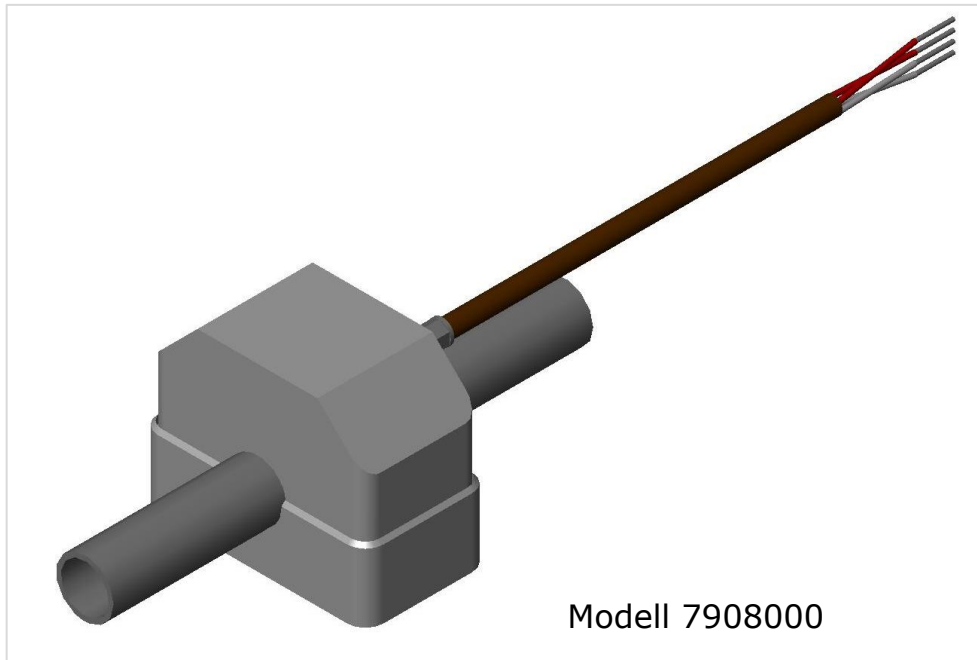


Mät flödestemperaturen utvändigt



Pentronic har konstruerat en givare för mätning av temperatur i rörbundna flöden där man vill undvika att borra hål i rörledningen. Det gäller bland annat inom läkemedels- och livsmedelsindustrierna. Särskilt vid utprovning av lämpliga mätpunkter i komplexa och kompakta rörsystem är den här givaren mycket användbar.

Genom att lossa på de två skruvar som håller ihop givarhalvorna kan mätdonet enkelt förskjutas längs röret. Dessutom vinner man att den inbyggda Pt100-givaren kan lösgöras för återkommande kalibrering vilket är viktigt vid många tillämpningar.

Givaren kan anpassas till olika rördimensioner. Ingen ytterligare isolering behövs än den instängda luften. Kontaktytor av koppar sörjer för god värmeöverföring till mätelemtet.

För ytterligare information kontakta Pentronic.