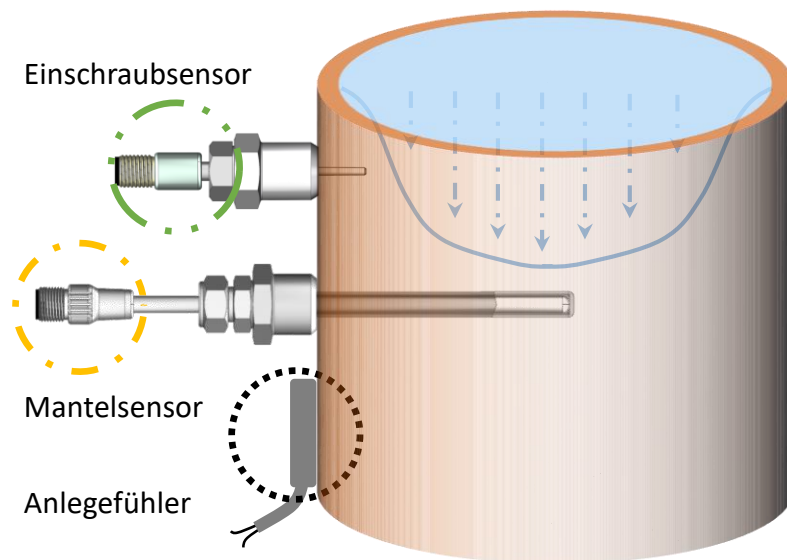
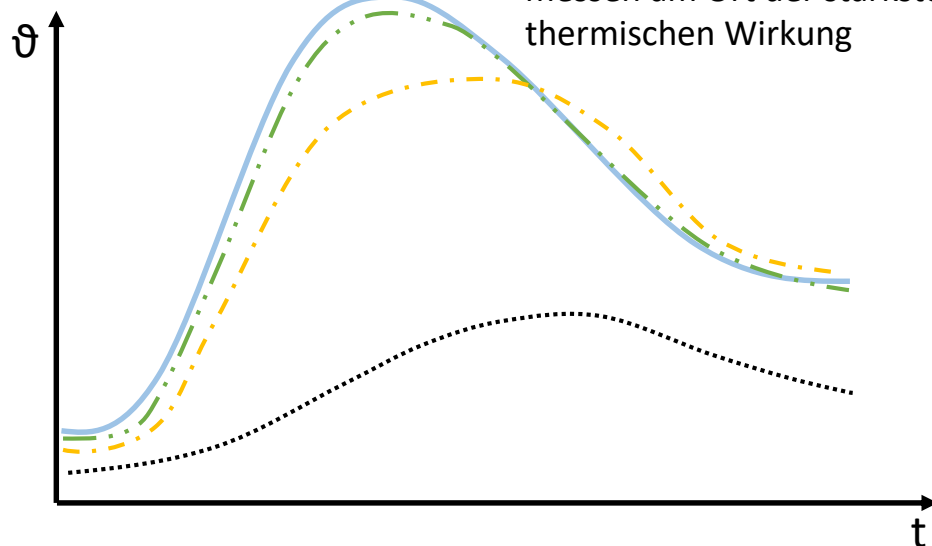


EMPFINDLICHKEIT – TEMPERATURSENSOR – EINSTECKPRINZIP

AWA Temperatursensoren messen am Ort der stärksten thermischen Wirkung



- ✓ Verringerter Wärmeübergangswiderstand
(keine Rohrwand, geringer Thermowiderstand, unabhängig von Umgebungstemperatur)
- ✓ Ansprechzeit < 3,5 s
- ✓ Geeignet für Rohrquerschnitte von DN6 bis DN300
- ✓ Kältemittelegeignung: CO₂, NH₃, HFO, A2L
- ✓ Signal: Pt 1000, 4...20 mA
- ✓ Zubehör: Einschraubstutzen, Tauchhülse, Sensorkabel

