

## Teploměr kapilární profilový

- Typ 4753 61 x 28
- Typ 4755 62 x 29
- Typ 4759 70 x 14
- Pouzdro plastové
- Průzor PH
- Přesnost měření 2 – 3%
- Stupnice ve °C
- Montáž do panelu
- Kapilára vzadu, materiál Cu-alloy
- Maximální délka kapiláry 5000 mm
- Měřící princip roztažnost kapaliny (Xylol)
- Krytí IP 54



### Popis, použití

Kapilární teploměr slouží pro dálkové měření teploty plyných či tekutých médií. Pouzdro teploměru je opatřeno klipsy pro snadnou montáž do panelu. Je vhodný pro použití v chladírenství, vzduchotechnice, pro měření teploty v chladničkách či mrazničkách.

### Dovolené zatížení

Maximální přetížení hodnota plného rozsahu stupnice

### Přípustné teploty

Měřená látka -40 až +200 °C  
Okolí -20 až +70 °C