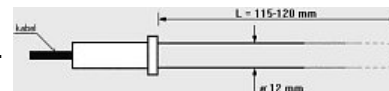


## Elektroda pH kombinovaná, průmyslová, s gelovým elektrolytem, Theta 90

Průmyslové kombinované pH elektrody jsou určeny pro kontinuální měření a regulaci pH.



### Základní charakteristika průmyslových kombinovaných elektrod s gelovým elektrolytem Theta 90:

- nejužívanější pH elektrody
- kombinují měrnou pH elektrodu a referenční elektrodu v jednom těle (nevyžadují další externí referenční elektrodu do páru)
- při dlouhodobém ponoření do média vykazují dlouhodobou kalibrační stabilitu
- odolnost proti vnějším vlivům (především znečištění)
- za příplatek lze opatřit závitem Pg 13,5, čepičkou S7, půlcoulovým závitem nebo provedením do tyčových snímačů STU 453; při objednávce je třeba uvést délku a ukončení kabelu (konektorem BNC, cinch nebo rozhozením do svorkovnice)
- záruka: 6 měsíců (vady způsobené výrobcem)

**i** Elektrody jsou vyráběny na základě objednávky, počítejte prosím s delším termínem dodání.

| Obj. číslo      | Typ       | Specifické vlastnosti, užití   | Dostupnost | Cena / ks |
|-----------------|-----------|--|------------|-----------|
| 470 660 022 117 | HC 253    | Pro odpadní vody apod., zvýšená mechanická odolnost, dvoumístková  | Na dotaz   | 4 580 Kč  |
| 470 660 021 119 | HC 253-Cl | Do prostředí se zvýšeným usazováním vrstev vícemocných iontů, do prostředí s vyššími koncentracemi chloru, srážení | Na dotaz   | 4 580 Kč  |
| 470 660 022 124 | HC 257    | Pro vysoké teploty, pro odpadní vody apod., zvýšená mechanická odolnost, dvoumístková                              | Na dotaz   | 4 680 Kč  |

*Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.*