

## Rychlý přehled – pH sonda

### Kdy kalibrovat sondu?

Sondu kalibrujeme po vybalení a pak po 1-2 letech, ale nesmí vyschnout.

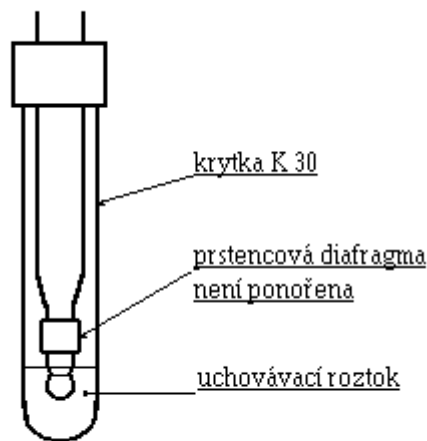
### Jak správně kalibrovat?

Po vybalení se musí sonda zkalibrovat – namočíme předem na 15 až 60 minut do pitné nebo bazénové vody a potom se nechá ustálit v tlumivém roztoku, ve kterém se i kalibruje.

### Jak správně přechovat sondu?

V dodávané krytce nebo nádobě naplněnou uchovávacím roztokem nebo puřem pH=4. Pozor na správnou výšku hladiny. Lze také uchovat v suchém stavu, ale pak je nutná kalibrace.

**JE TŘEBA SE VYVAROVAT JAKÉKOLIV MANIPULACI S PRSTENCOVOU DIAFRAGMOU (KROMĚ LEHKÉHO OČIŠTĚNÍ), JINAK MŮŽE DOJÍT K TRVALÉMU ZNEHODNOCENÍ SONDY.**



### Kdy čistit sondu?

V případě nestabilního měření.

DETAILNĚJŠÍ INFORMACE V NÁVODU K SMH-xxx.

