

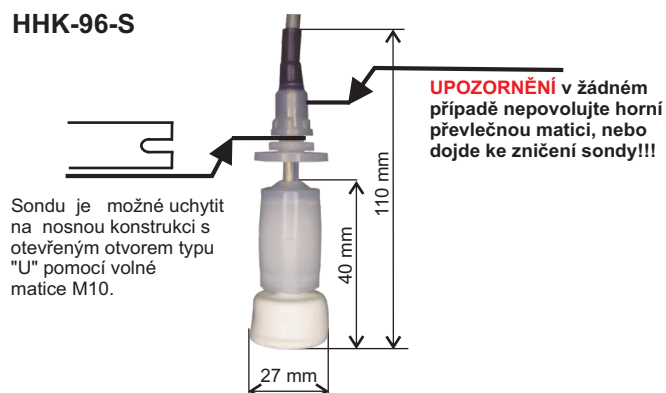
hlídač hladiny kapalin a samostatná sonda

Sonda HHK-96-S

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Magnetický kontakt max. 10 W
Spínaný výkon: max. 200 V DC/
Spínané napětí: 150V AC

HHK-96-S



PŘÍKLAD SPECIFIKACE OBJEDNÁVKY:

HHK-96 230 V AC IP 20, 1xHHK-96 S 5m, 1xHHK-96 S 10m.
HZ-96 V AC IP20, 1xHHK S 6m.

POZN.:

Podmínkou provozu sondy je, aby objemová hmotnost kapaliny byla vyšší, než objemová hmotnost plováku (polypropylen) 0,91 g/cm. Sonda HHK-96 S je možno použít ve vodě (Pitná a destilovaná), v roztocích zásad, neoxidujících kyselin, anorganických solí. Při použití ve vodě max. teplota 85 °C a v ostatních kapalinách 60 °C. Při objednávce k hlídačům je nutné zadat délku kabelu k této sondě. Při montáži sondy je nutno dbát, aby poloměr ohybu Vodiče u sondy nebyl menší než 150 mm.

ELECO®

Průmyslová 720
682 01 Vyškov

<http://www.eleco.cz>
e-mail: eleco@eleco.cz

Tel.: +420 517 344 344
Fax: +420 517 333 566