

## Opis

Nivostat sa horizontalnim plovkom se koristi za signalizaciju i regulaciju nivoa tečnosti u zatvorenim i otvorenim sudovima. Nivostat može raditi u zatvorenim sudovima pod pritiskom do 16bar. Svi delovi su od nerđajućeg čelika. Prirubnice su prema JUS (NO 65, NO 80), DIN, ANSI ili prema zahtevu.

## Pregled tipova

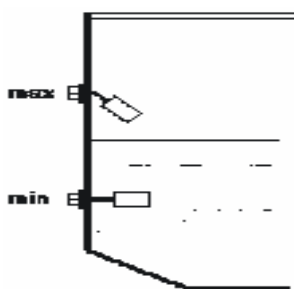
- Prekidač normalno otvoren ( za nivo tečnosti ispod nivoa montirane sklopke) NHP-1-....
- Prekidač normalno zatvoren ( za nivo tečnosti ispod nivoa montirane sklopke) NHP-2-....
- Preklopni kontakt NHP-3-....
- Max. priključni napon: 24V/50Hz NHP-.-024  
220V/50Hz NHP-.-220
- \* Tip prirubnice: NO 65 NHP-....-65  
NO 80 NHP-....-80  
3" ANSI 150 NHP-....-003  
čtvrtasta 92x92 NHP-....-092  
čtvrtasta 114x114 NHP-....-114



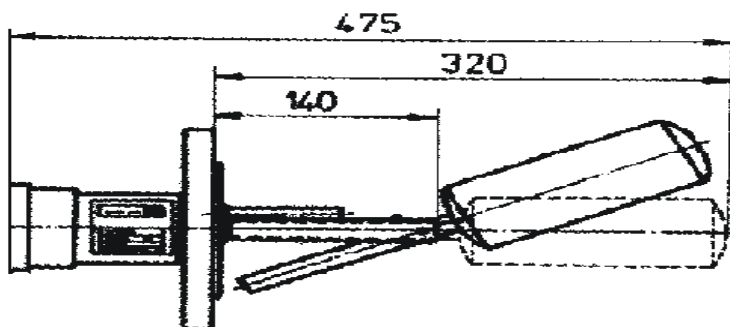
## Tehnički podaci

- \* Maksimalna radna temperatura tečnosti 120 °C
- \* Maksimalni priključni napon 220V/50Hz
- \* Maksimalna jačina struje 1A
- \* Maksimalni dozvoljeni pritisak 16bar
- \* Maksimalno dozvoljena snaga na kontaktima 40VA
- \* Stepen mehaničke zaštite IP 54

## Montaža



SI.2 Montaža nivostata sa horizontalnim plovkom



SI.3 Gabaritne mere nivostata sa horizontalnim plovkom