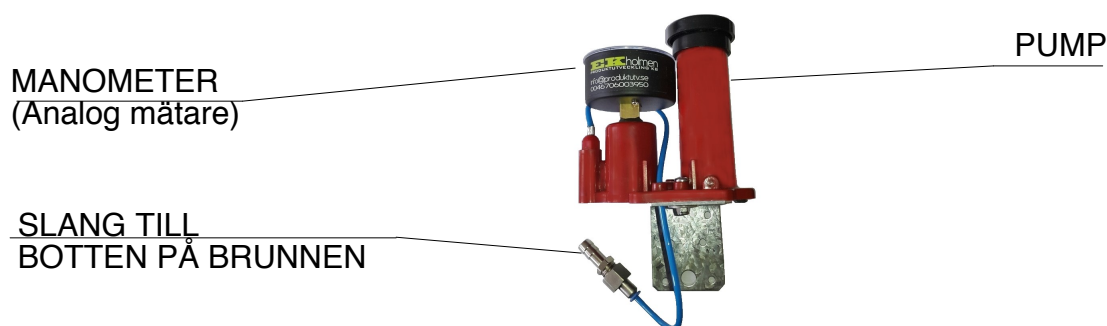


SÅ ANVÄNDER DU NIVÅMÄTAREN V1



- 1 Pumpa lätt några gånger med pumphandtaget tills visaren på manometern inte ökar sitt utslag utan faller tillbaka och stannar. Håll handen kvar i nedtryckt läge så står manometervisaren längre stilla på mätvärdet
- 2 Där manometervisaren stannat kan nivån i brunnen läsas av på skalan. (vattendjupet i mm)
- 3 Ställ in den röda pilen på manometern på ditt senaste mätvärde så ser du om nivån i brunnen har ökat eller minskat sen föregående mätning.

Mätare kan fås med mätområde 0-1000 mm eller 0-3 m.

(Mätaren V1 bör monteras under ett tak eller förses med ett väderskydd)

SÅ FUNKAR DET

Funktionen är enkel.

Man pumpar via en slang ner luft (några pumptag med en liten "cykelpump") till botten av brunnen och skapar på så sätt ett mottryck mot den vattenivå som finns i brunnen.

Luftrycket som då är lika med vattentrycket kan då mätas i mm vattenpelare (vattenhöjd).

Dvs om nivån i tanken är 500 mm (0,5m) så avläses 500 mm på mätaren.

Mätaren renblåses vid varje måttillfälle så det är ingen risk för igensättning.

Ingen elinkoppling eller underhåll, funkar alltid och mäter alltid rätt nivå.

OBS. Mätarens manometer är känslig för tryck över skalans maxvärde, därav ska man inte tex hålla för luftutloppet och pumpa så att visaren slår i botten.