

4275-104 Arbejdsvandpost Tegninger Produktblad

Monteringsvejledning

Monteringskrav

Armaturet skal altid monteres med særskilt afspærringsventil på forsyningsledningen.

Ventilen skal mindst 750 mm i jorden og beskyttelseskappen mindst 800 mm i jorden.

Der skal være et dræn på Ca. 30 til 50 L ral under vandposten.

Der tilsluttes med mindst 20 mm rør direkte på ventilen med 3/4" fittings.

Denne vandpost er monteret med "flydende ventil" hvilket vil sige stoppet åben "og "lukket" ligger i spindel- huset under grebet. Vandposten kan derfor ikke overspændes af brugeren.

Husk! På grund af den flydende ventil må der ikke monteres kontraventil eller reduktionventil direkte på vandposten. Kontraventil og evt. reduktionsventil monteres på indgangen til installationen f.eks. ved vandmåler.

Udskiftning af O - ringe:

Grebet tages af, og spindel og ventil tages ud (pas på ikke at bøje spindelen) og O-ringene skiftes.

O-ringen, chore 90, SKAL sidde mod forsynings siden (altså nederst) på ventilen.

Husk at give ventil og O-ringe noget syrefrit sanitetsfedt.

Vejledning

Montering: Til montering på friland.

Totalhøjde: 1600 mm

Standerhøjde: 950 mm

Tappehøjde: Op til 750 mm

Afstand fra stigrør til center af tud: 125 mm

Dybde i jord: 800 mm eller dybere

Vandledning dybde: min 800 mm eller dybere

Specifikationer

Egenskaber: Udendørs frostsikker, blot den vandledning som forsyner vandposten er frostfri.

Vandtryk: Max 6 bar, er vandtrykket højere, skal der monteres reduktionventil (VVS nr.: 433911004) på den vandledning som forsyner vandposten

Kapacitet: Op til 40 liter pr. minut .

Betjening: Greb

Aftapning: 3/4" RG

Tilslutning: 3/4 " RG

Skal monteres på faskine eller dræn

Frostsikring: Selvtømmende ventil med skydemuffe