

Monteringskrav

Armaturet skal altid monteres med særskilt afspærringsventil på forsyningsledningen.

Brøndens overkant af dæksel skal være plan med jorden eller højst 10 mm til 20 mm over jorden.

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

Vandposten har selvtømmende ventil. Der skal derfor etableres en faskine på minimum 30 liter grus i ca. 20cm dybde under vandposten. I meget stiv og leret jord skal faskinen være 50 liter.

Der tilsluttes med mindst 20 mm rør direkte på ventilen med ½" fittings.

Vandposten skal altid monteres med 110 x 160 mm slutrør.

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.

Husk! at vende vandposten rigtigt. Tuden skal vende væk fra centrum af brønden.

Vejledning

Montering: Til montering friland

Standerhøjde: 560 mm

Tappehøjde: 380 mm

Spring: 114 mm

Bundplade: Ø 113 mm

Stander: Ø 27 mm

Dybde i jord: 800 mm eller dybere.

Vandledning dybde: 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 reduktionsventil vvs nr.: 433911004 på den vandledning som forsyner vandposten.

Kapacitet: 15-30 liter pr. min.

Betjening: Greb

Aftapning: ½" RG

Tilslutning: ½" RG

Skal monteres på faskine eller dræn.