

# 4047-0 Kirkegårdsvandpost    Tegninger    Produktblad

## Monteringsvejledning

---

### 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. 20 cm 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 160mm 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**

Standerhøjde: 770 mm

Tappehøjde: 645 mm

Dybde i jord: 800 mm eller dybere

Vandledding dybde: min 800 mm eller dybere

### Specifikationer

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

Vandtryk: Max 6 bar, er vandtrykket højere, skal der monteres reduktions ventil vvs nr.: 433911004 på den vandledding som forsyner vandposten.

Kapacitet: 15-30 liter pr. min.

Betjening: **Trykgreb**, Trykgrebet doserer ikke vandmængde, men skal holdes inde mens der tappes fra hanen.

Aftapning: ½" RG

Tilslutning: ½" RG