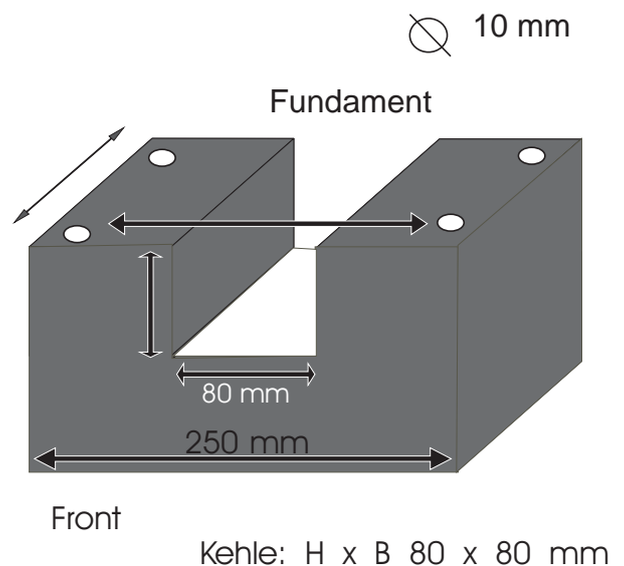
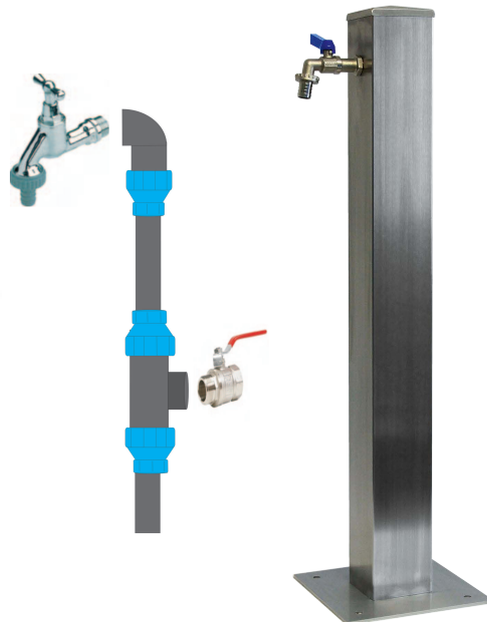
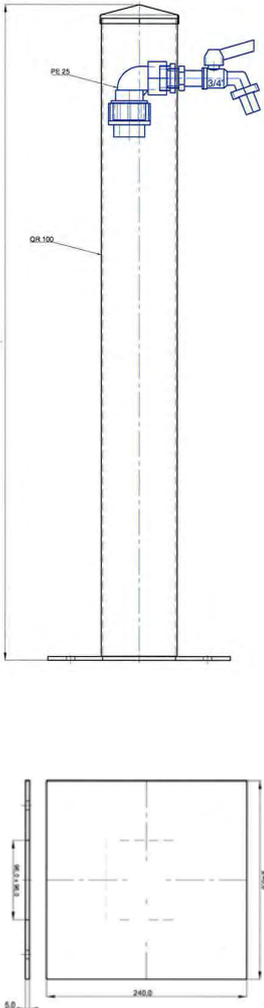


# Garten-Quadratsäule Edelstahl



## Montage:

Bauseits: Auslaufventil, Kugelhahn,  
Leichtbeton-Fundament mind. LxBxT 250 x 250 x 200 mm  
Bohrabstand: 180 mm, Bohrung: 4 x 10 mm,  
für M8 x 80 Stockschrauben. Wasseranschluss Zulauf PE 25  
mm Wasseranschluss Entnahme 1 x 3/4" IG. Kehle für  
Anschlussleitung 80 x 80  
Achtung nicht Frostsicher!



1. Position für die Gartensäule bestimmen.
2. Fundament mit Bohrungen erstellen.
3. Versorgungsleitung PE 25 mm verlegen und 18,5 cm aus dem Fundament ragen lassen.
4. PE Klemmverbinder mit Armatur auf PE Rohr montieren.
5. Gartensäule aufsetzen und Verschraubungen positionieren.
6. Messingübergang 1" AG x 3/4" IG in Klemmverschraubung für Entnahmehahn eindichten. Kugelhahn für Schlauchanschluss eindichten.
7. Gartensäule über das PE Rohr mit Verschraubung stülpen.
8. Prüfen Sie die Verschraubung am Durchgang.
9. Gewählten Auslaufhahn (Bauseits, Anschluss 3/4" AG) eindichten und montieren.
10. Gartensäule am Fundament verschrauben.

**Beachten Sie bitte das die Garten-Quadratsäule nicht frostsicher ist!**