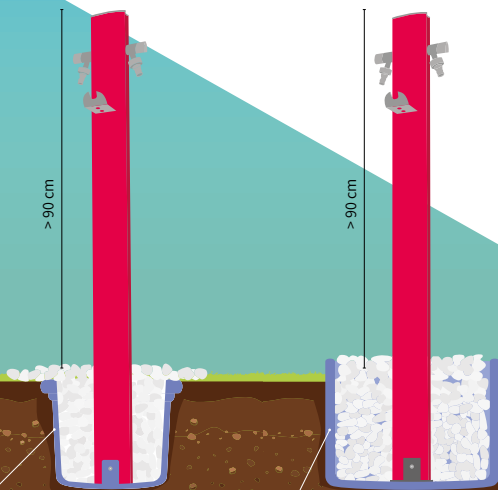
A vertical red water column is the central focus. It has several grey components attached to it: a top cap, a middle ring, and a bottom cap. The background is a vibrant garden scene with green bushes, yellow and pink flowers, and a white pebble base at the bottom of the column.

Här hittar du våra råd och vad du behöver för att på bästa sätt installera din nya AQUAPOINT-pelare.

**ANVÄNDBARA TIPS FÖR
INSTALLATIONEN
AV AQUAPOINT
VATTENKOLUMN**

Installation av vattenpelaren med hjälp av **AQUAPOINT KRUKA**.

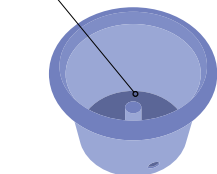


LÖSNING A
Fixering med rund kruka
art. 144.

LÖSNING B
Fixering med fyrkantig
kruka art. 140.

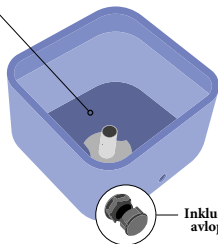
Här är vad du behöver:

- Ø 40 cm x H. 29 cm
- Integrerad PE bas PE



ELLER

- L. 45 cm x H. 34 cm
- Monterad metallbas



Inkluderar avlopp

ART.144

PE rundad krukä för triangel, ovala och rundade vattenstolpar.

ART.140

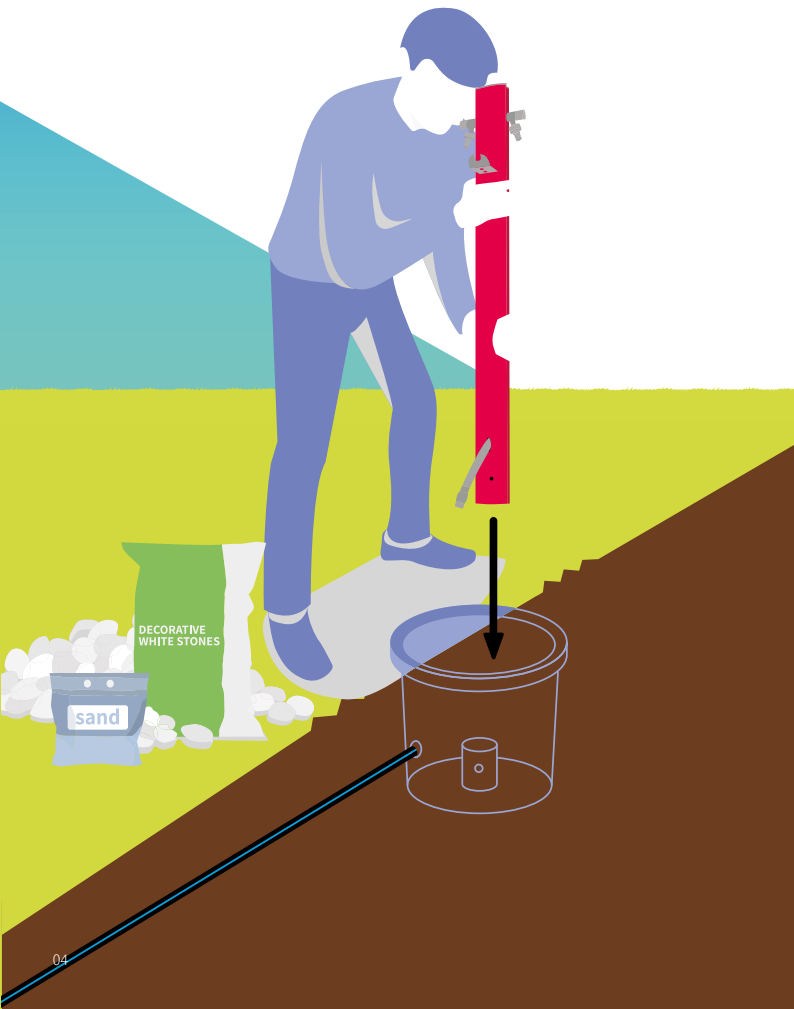
PE fyrkantig krukä för triangel, ovala och rundade vattenstolpar.



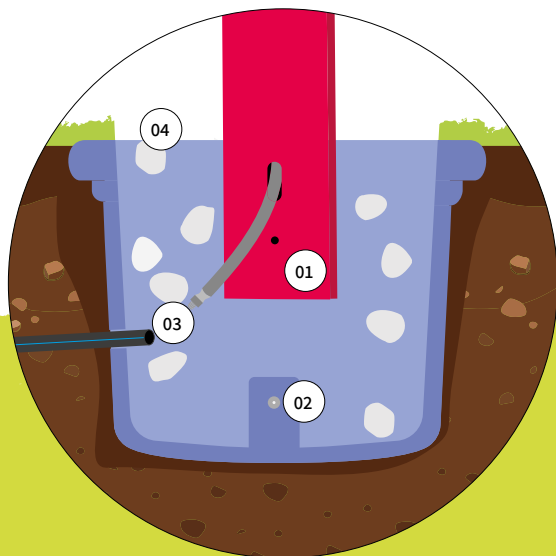
Dekorative stenar



Sand för fyllning



När utgrävningen är utförd:

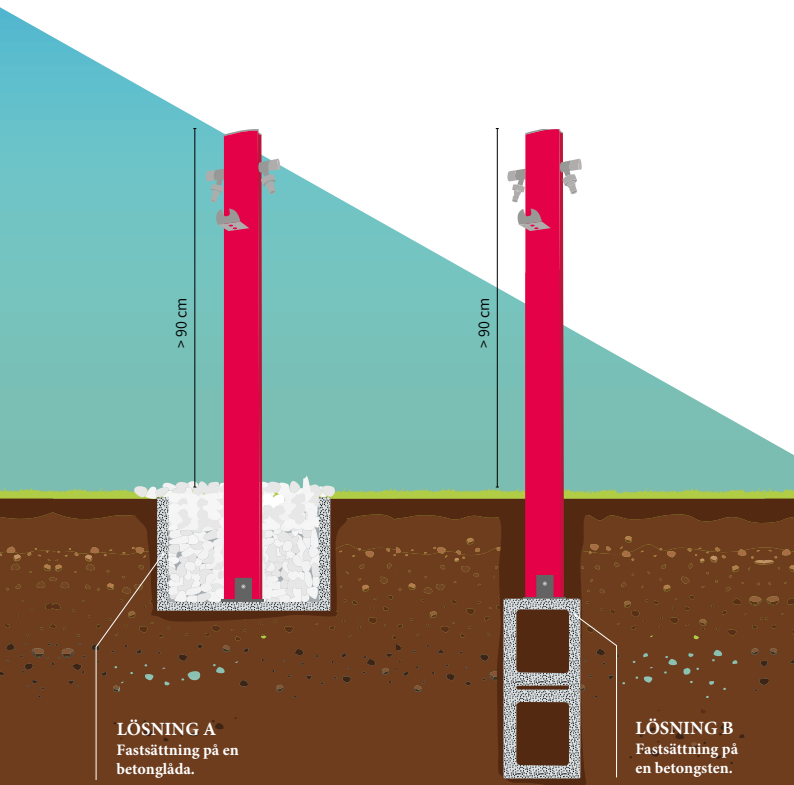


Installation av vattenpelare

- 01 Sätt i vattenposten i krukan.
- 02 Fäst den på basen med hjälp av skruv.
- 03 Anslut vattenpostslangen till vattentillförseln.
- 04 Lägga dekorativa stenar och sand för att stabilisera.

Installation av vattenpelaren på betongunderlag via

AQUAPOINT TILLBEHÖR.



Här är vad du behöver:



Betonglåda

ELLER



Betongsten



ART.135

Zinkmetallbas för triangel, ovala och rundade vattenstolpar.

ELLER



ART.134

Zinkmetallbeslag för triangel, ovala och rundade vattenstolpar.

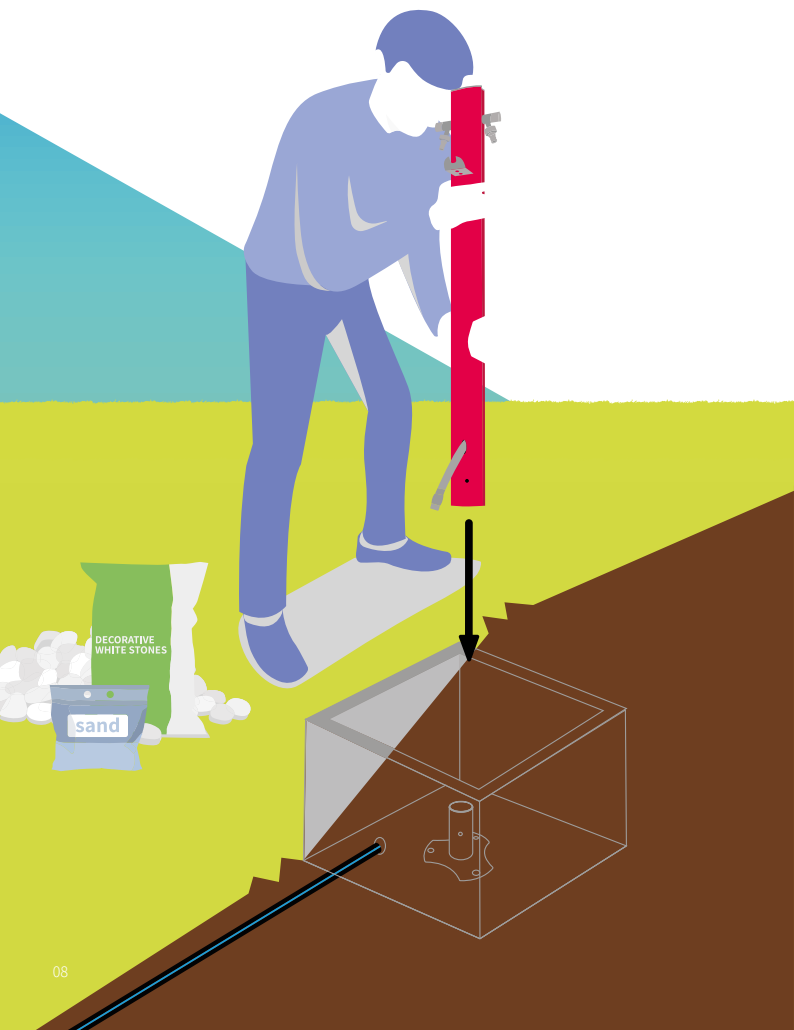
Om du väljer att använda lådan kan du fylla den med sand och dekorativa stenar.



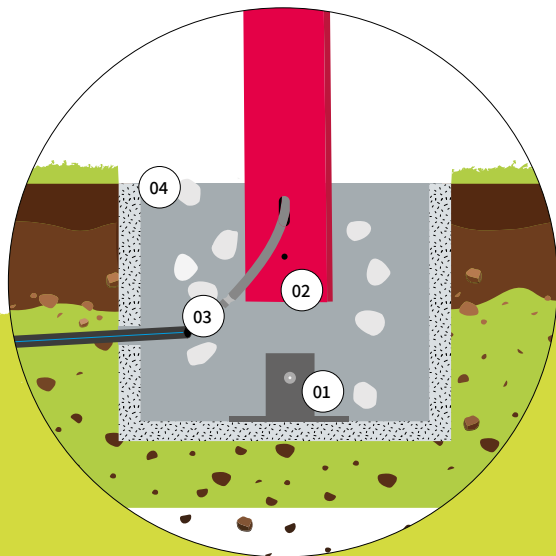
Dekorativa stenar



Sand för fyllning



När utgrävningen är utförd:



Installation av vattenpelare

- 01 Fäst metallbasen eller metallbeslagen på betonglådan eller betongstenen.
- 02 Sätt i vattenstolpen och skruva fast den på den valda komponenten.
- 03 Anslut vattenpostslangen till vattentillförseln.
- 04 Lägg dekorativa stenar och sand för att stabilisera.



Varningar

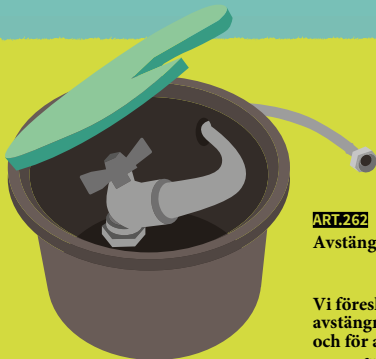
1

För optimal användning av kranarna föreslår vi att man dränerar bort föroreningar från vattenkretsen innan man ansluter stolpen.

2

Installera en avstängningsventil mellan vattentillförseln och stolpen. Töm stolpen vintertid för att undvika problem med frost.

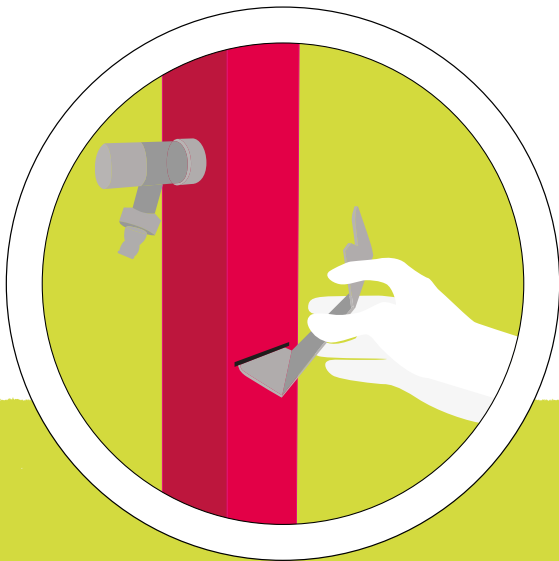
Vid slitage är alla dina kranar lätt utbytbara.



ART.262

Avstängningsventil brandpostlåda.

Vi föreslår den här artikeln för en enkel avstängning av avstängningsventilen och för anslutning till relevant vattenförsörjning.



**Rostfri slanhängare att montera direkt i vattenstolpen.
Vi föreslår att du inte rullar upp mer än 10 m trädgårdsslang.**

Postadress:

TRÄDGÅRDSTEKNIK AB
Helsingborgsvägen 578, Varalöv
262 96 ÄNGELHOLM

Telefon : 0431-222 90
Bg.nr : 5743-7980
Org.nr : 556409-6120

URL:

www.tradgardsteknik.se
E-postadress:
info@tradgardsteknik.se