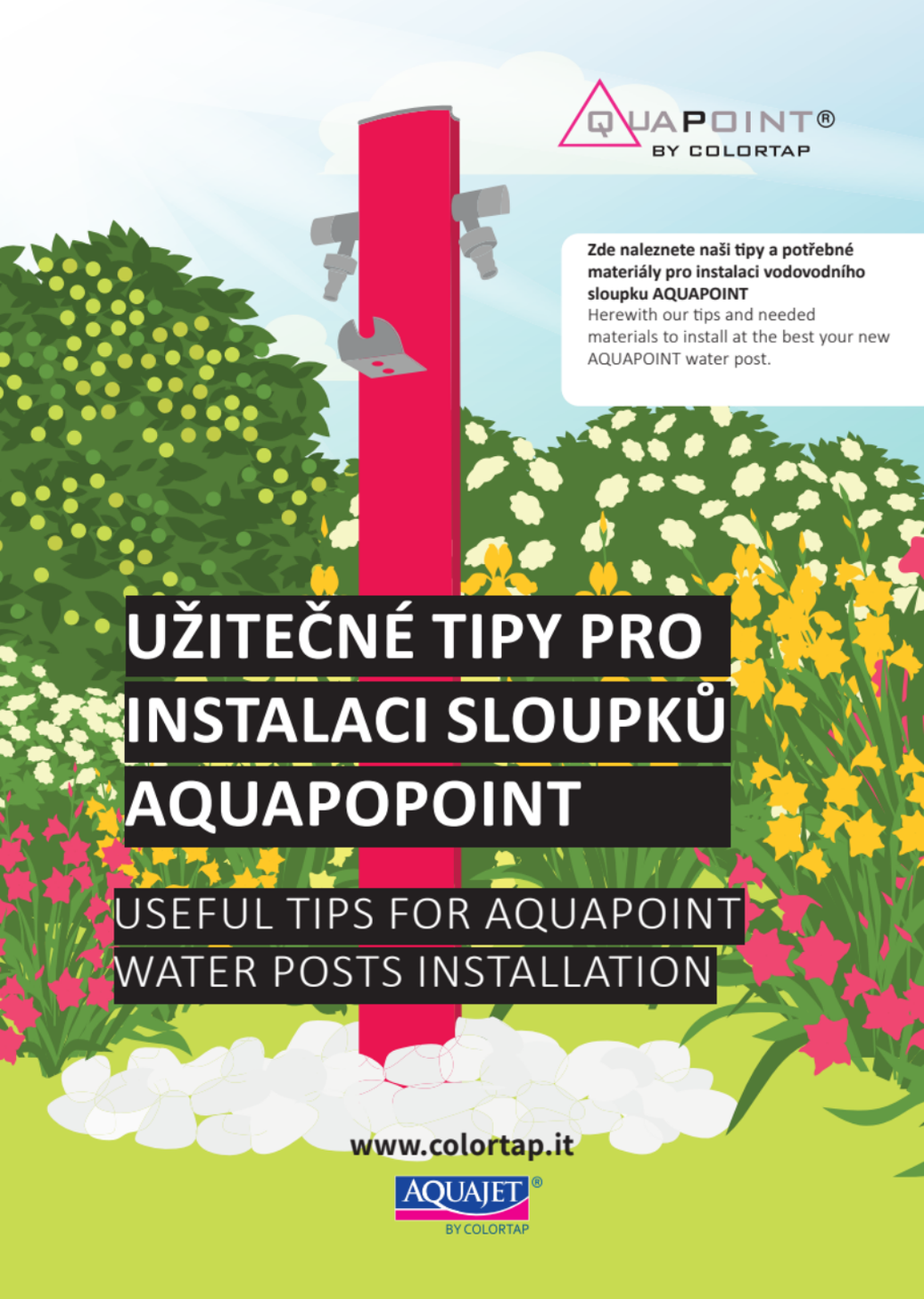


Zde naleznete naši tipy a potřebné materiály pro instalaci vodovodního sloupku AQUAPOINT

Herewith our tips and needed materials to install at the best your new AQUAPOINT water post.



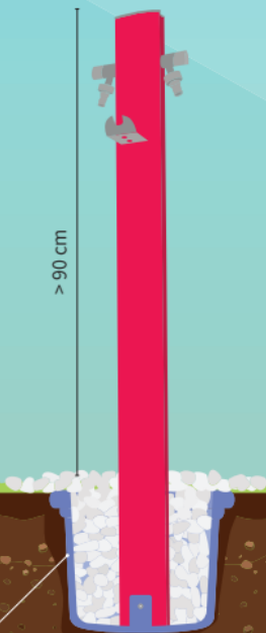
UŽITEČNÉ TIPY PRO INSTALACI SLOUPKŮ AQUAPOPOINT

USEFUL TIPS FOR AQUAPOPOINT WATER POSTS INSTALLATION

www.colortap.it

Upevnění sloupku na podstavce AQUAPOINT

Water post fixing through AQUAPOINT POTS.

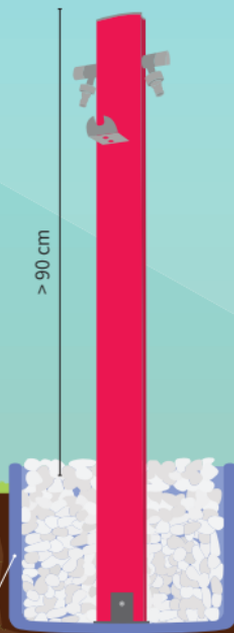


VARIANTA A

Upevnění pomocí zaobleného podstavce
model 144

SOLUTION A

Fixing by rounded pot art. 144.



VARIANTA B

Upevnění pomocí čtvercového podstavce
model 140

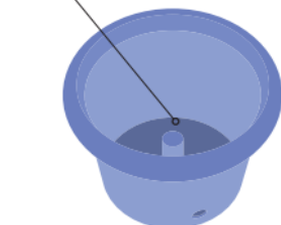
SOLUTION B

Fixing by squared pot art. 140.

Vše, co budete potřebovat:

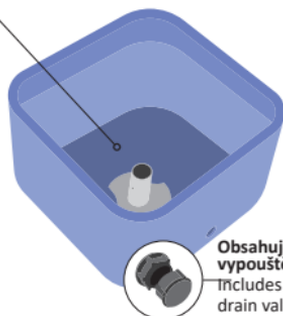
Here is what you will need:

- Ø 40 cm x H. 29 cm
- PE vestavěná patka k ukotvení
PE base inbuilt



NEBO
OR

- L. 45 cm x H. 34 cm
- kovová vestavěná patka k ukotvení
Metal base assembled



Obsahuje
vypouštěcí ventil
Includes
drain valve

MODEL 144

Podstavec je určený pro sloupky
AQUAPOINT Tria, Totem a Loop

PE rounded pot for triangle,
oval and rounded water posts.

MODEL 140

Podstavec je určený pro sloupky
AQUAPOINT Tria, Totem a Loop

PE squared pot for triangle,
oval and rounded water posts.



Dekorační kameny
Decorative stones



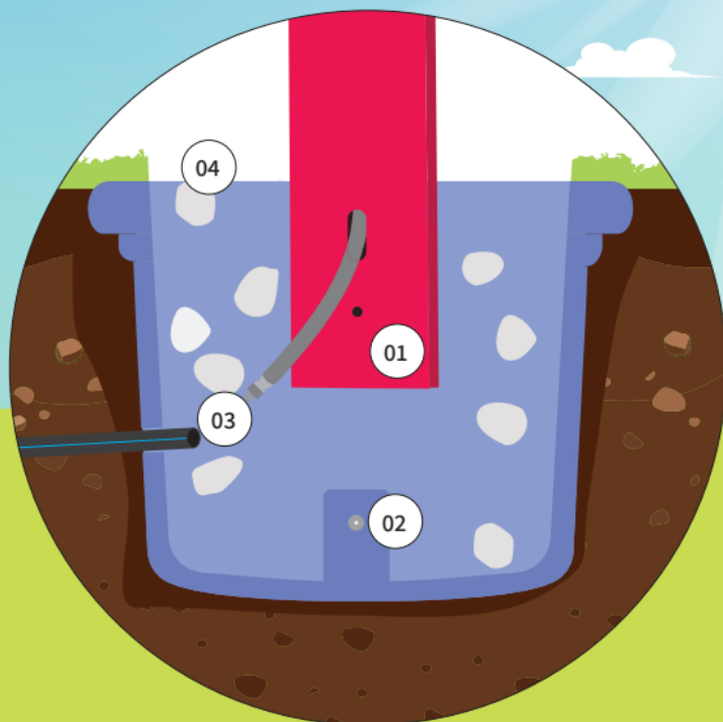
Plnicí písek
Filling sand



DECORATIVE
WHITE STONES

sand

Po provedení výkopu:
Once the dig is made:

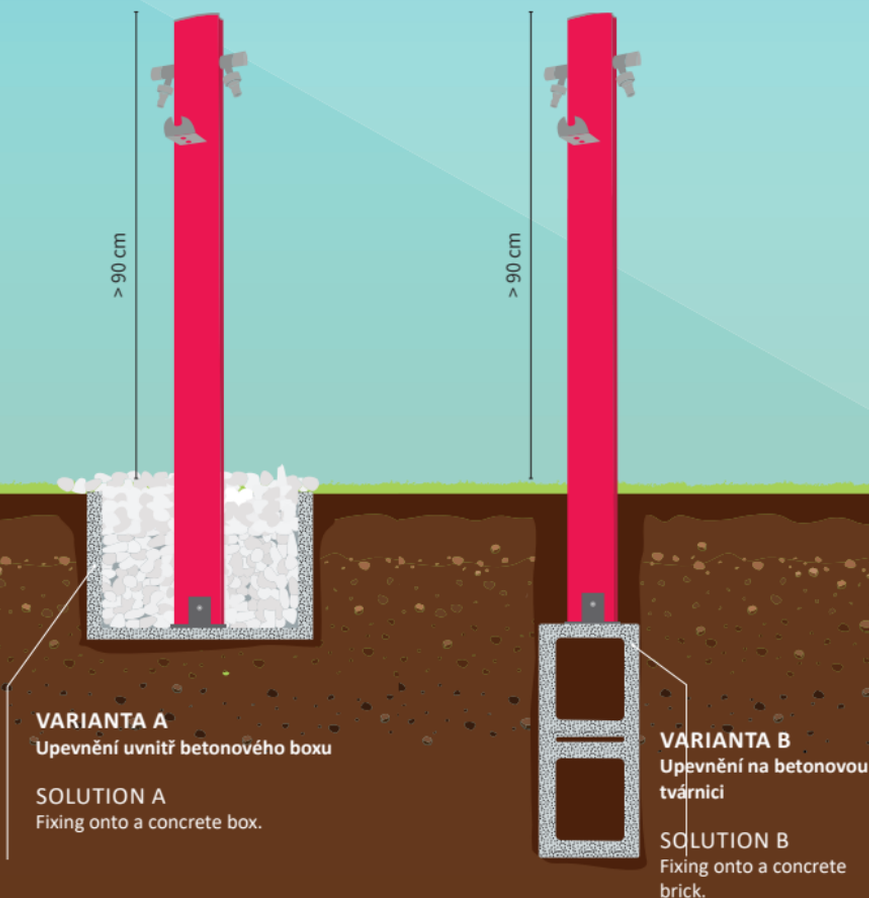


Installazione colonna idrica / Water column installation

- 01 **Umístěte sloupek na kotvici patku.**
Insert the water post into the pot.
- 02 **Upevněte sloupek na patku pomocí šroubu.**
Fix it on the base by use of screw.
- 03 **Připojte sloupek na tlakový rozvod vody.**
Connect the water post hose to the water supply.
- 04 **Vyplňte zbylou část podstavce dekorativními kameny či pískem.**
Put decorative stones and sand to stabilize.

Upevnění sloupku na betonové základy prostřednictvím produktů AQUAPOINT

Water post fixing onto concrete bases through **AQUAPOINT COMPONENTS.**



Vše, co budete potřebovat:

Here is what you will need:



Betonový box
Concrete box

NEBO
OR



Betonová tvárnice
Concrete brick



Model 135

Kovová patka pro sloupky AQUA-POINT Tria, Totem a Loop
Zinc metal base for triangle, oval and rounded water posts.

NEBO
OR



Model 134

Kovový úhelník pro sloupky AQUA-POINT Tria, Totem a Loop
Zinc metal fittings for triangle, oval and rounded water posts.

Pokud si zvolíte betonový box, můžete jej naplnit pískem či dekoračními kameny.
If your choice is the concrete box solution, you can fill it with sand and decorative stones.



Dekorační kameny
Decorative stones



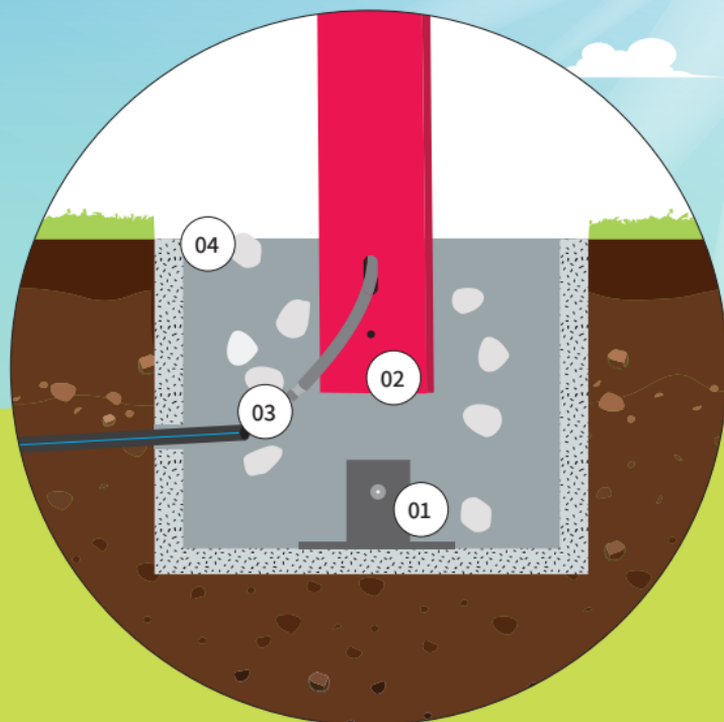
Plnicí písek
Filling sand



DECORATIVE
WHITE STONES

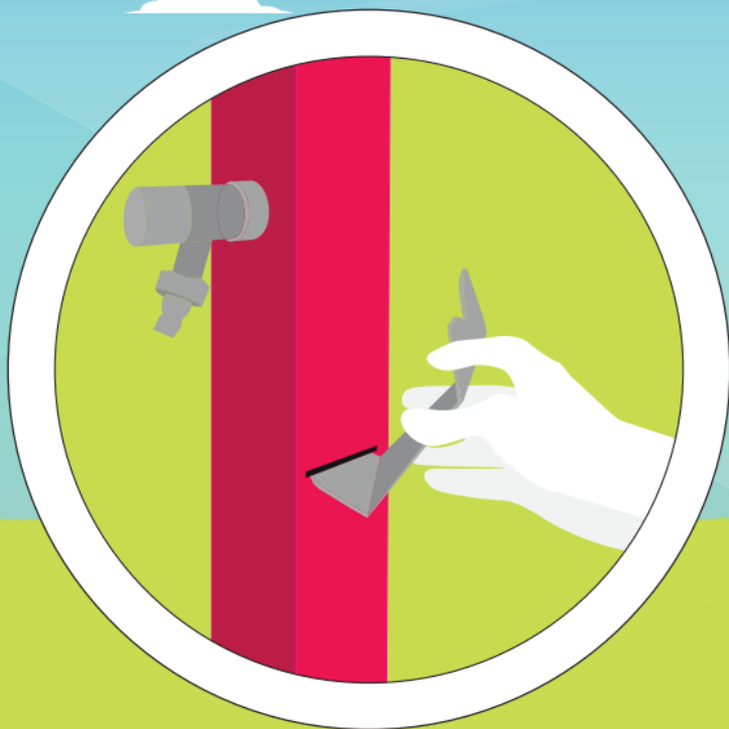
sand

Po provedení výkopu:
 Once the dig is made:



Installazione colonna idrica / Water column installation

- 01 **Upevněte kotvicí patku na betonovou základnu.**
 Fix the metal base or the metal fittings onto the concrete box or concrete brick.
- 02 **Umístěte sloupek na kotvicí patku a pomocí šroubů upevněte.**
 Insert the water post and fix it by screw to the selected component.
- 03 **Připojte sloupek na tlakový rozvod vody.**
 Connect the water post hose to the water supply.
- 04 **Vyplněte zbylou část podstavce dekorativními kameny či pískem.**
 Put decorative stones and sand to stabilize.



**Nerezový závěs na hadice určený k instalaci přímo na vodovodní sloupek.
Doporučujeme umístit maximálně 10 m zahradní hadice.**

Stainless steel hose hanger to assemble directly in the water post.
We suggest to roll up no more than 10 m of garden hose.



ISTRUZIONI ONLINE.
Scansiona il QR-Code
per il link diretto.

ON LINE INSTRUCTION.
Just scan the QR-Code
for a direct link.



Colortap Srl

Via Mattei 23 (ZI)
25080 Mazzano (BS) - ITALY
Tel. +39 030 2591261
Fax +39 030 2592485
colortap@colortap.it
www.colortap.it