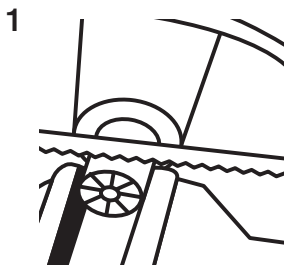
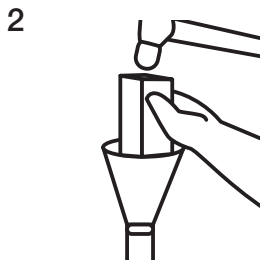


## Aqua Argus typ I



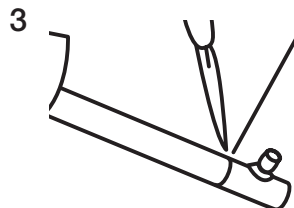
Kapa trattens botten efter rördimensionen den ska installeras på. Okapad är den avsedd för  $\text{Ø}12$  mm, därefter  $\text{Ø}15/18/22/28$  mm.

Cut the funnel according to the pipe dimension to be installed. Uncapped, it is designed for  $\text{Ø}12$  mm, then  $\text{Ø}15/18/22/28$  mm.



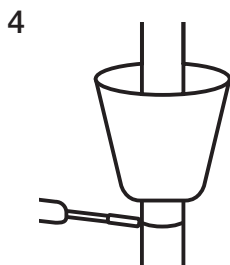
Fräs och smärgla bort graderna på kopparröret. Trä på tratten och slangklämman med hjälp av en träkloss och hammare.

Cut and smudge away the degrees on the copper pipe. Thread the funnel and hose clamp using a wooden block and hammer.



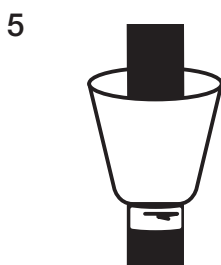
Dra ner tratten så långt att inte smältvärme uppstår. Löd rördelarna på plats.

Pull the funnel down so far not to melting heat occurs. Solder the fittings in place.



När stammen är provtryckt för upp tratten och slangklämman och skruva åt. För att få en tätning och underlätta monterat sätt silikon på röret.

When the pipe is pressure tested, lift up the funnel and hose clamp and tighten. To get a proper seal put silicon on the pipe.



Isolera röret och låt isoleringen vila mot avsticket så att ev läckagevatten tvingas ner i tratten.

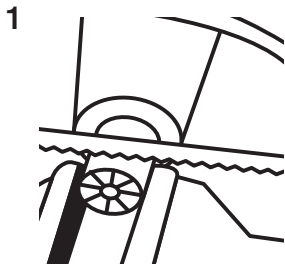
Insulate the pipe and allow the insulation to rest on the side so that any leakage water is forced down the funnel.



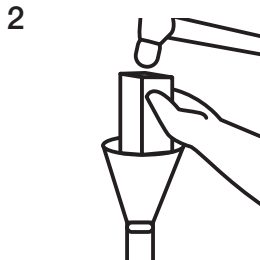
Koppla på dränageslangen, dra ut den genom väggen och anslut till indikeringsbrickan.

Connect the drainage hose, pull out it through the wall and connect to the indicator tray.

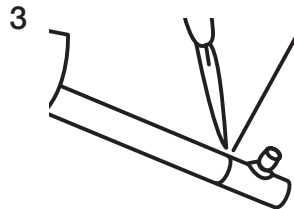
## Aqua Argus I



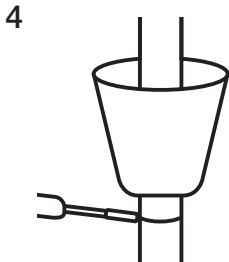
Leikkaa suppilon putkiläpivienti siihen asennettavan putken koon mukaan. Suppilon sopivat Ø12 mm, sitten Ø15 / 18/22/28 mm koon putket.



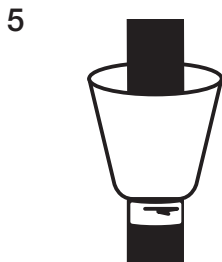
Puhdista kupariputken sahauspinta. Pujota suppilo ja letkunkiristin paikoilleen, käytä tarvittaessa puupalikkaa ja vasaraa apuna.



Vedä suppilo niin pitkälle, ettei siihen kohdistu sulamislämpöä. Juota tarvittavat putkiosat paikoilleen.



Kun linja on koepaineistettu, vie suppilo ja letkunkiristin kohdalleen ja kiristä. Asennuksen helpottamiseksi ja tiiviin liitoksen saamiseksi laita silikonilaite liitoskohtaan.



Eristä putki ja asenna eristys haaraa vasten niin, että vuotava vesi ohjautuu suppilon.



Eristä putki ja asenna eristys haaraa vasten niin, että vuotava vesi ohjautuu suppilon.