

GB WATERMATIC OVERFLOW KIT

Essential when a rain trap is not being used to allow the excess water in the container to be re-directed to a suitable drain or soakaway. The kit consists of a right angled 3/4" BSP threaded connector with nut and rubber washer plus approx 1.5m of heavy duty hose.

To assemble:

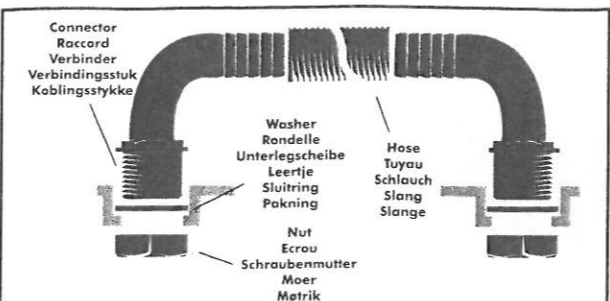
- Remove the plug from the appropriate pre-drilled hole in the top of the Harcostar container or make a suitable hole in your existing storage container.
- Remove the nut from the connector and insert the connector complete with rubber washer through the hole from the outside of the container.
- Secure the connector with the nut on the inside of the container to ensure a leakproof seal.
- The flexible hose may now be fitted by simply pushing it onto the connector, and positioning the open end at a suitable drain or soakaway.

DK WATERMATIC OVERLØBSSÆT

Når der ikke anvendes en regnvandsudleder, er det væsentligt, at det overflødige vand i beholderen ledes ned i et egnet afsløb, kloak el.lign. Et vinkelret koblingsstykke med 3/4" BSP gevind, leveres med møtrik og gummipakning samt ca. 1,5m tyk slang.

Montering:

Fjern proppen fra det pågældende for-boredede hul i toppen af Watermatic beholderen eller lav et egnet hul i den eksisterende vandbeholder. Fjern møtrikken fra koblingsstykket og stik det med den tilhørende gummipakning ind gennem huller fra ydersiden af beholderen. Fastgør koblingsstykket med møtrikken på undersiden af beholderen for at sikre en vandtæt samling. Den fleksible slange kan nu monteres ved blot at skubbe den på koblingsstykket og anbringe den øbne ende i et egnet afsløb, kloak el.lign.



GB WATERMATIC LONG LINKING KIT

Enables two water storage containers to be connected together to allow a greater volume of water to be stored. The two connectors easily fit into the pre-threaded holes at the bottom of the Watermatic container. The kit consists of two right angled 3/4" BSP threaded connectors with nuts and rubber washers plus approx 1.5m of heavy duty hose.

To assemble:

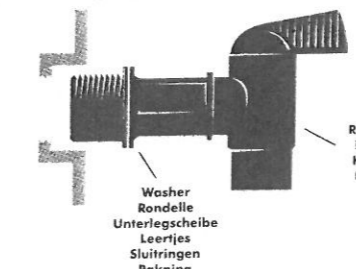
- Remove the plug from the appropriate pre-threaded hole at the bottom of the Watermatic container or make a suitable hole in your existing water storage container.
- Remove the nut from the connector and screw the connector, complete with rubber washer, into the hole from the outside of the container.
- If connecting to a container which is not pre-threaded, after inserting the connector with rubber washer into the hole, secure with the nut on the inside of the container to ensure a leakproof seal.
- Fit the other connector to the linked container in the same manner.
- The flexible hose may now be used to join the containers by simply pushing it onto the connectors, it is not necessary to shorten the hose, but you may wish to do so.

DK WATERMATIC LANGT KOBLINGSSÆT

Gør det muligt sammenkoble to regnvandsbeholdere, så der kan opbevares større mængder vand. De to koblingsstyrker er lette at montere i hullerne med de for-skærne gevind i bunden af Watermatic beholderen. To koblingsstyrker med 3/4" gevind med møtrikker og gummipakninger samt ca. 1,5 m tyk slange.

Montering:

Fjern proppen fra det pågældende hul med gevind i bunden af Watermatic beholderen eller lav et egnet hul i den eksisterende regnvandsbeholder. Fjern møtrikken fra koblingsstykket og skru koblingsstykket med den tilhørende gummipakning ind i hullet fra ydersiden af beholderen. Hvis det skal kobles på en beholder, som ikke har et hul med gevind, skal man efter at have sat koblingsstykket og gummipakningen ind i hullet fastgøre det med møtrikken på undersiden af beholderen for at sikre en vandtæt samling. Montér det andet koblingsstykke på den anden beholder på samme måde. Den fleksible slange kan nu anvendes til at sammenkoble beholdene ved blot at skubbe den på koblingsstyrkerne. Det er ikke nødvendigt at afkorte slangen, men man kan evt. foretrække at gøre det.

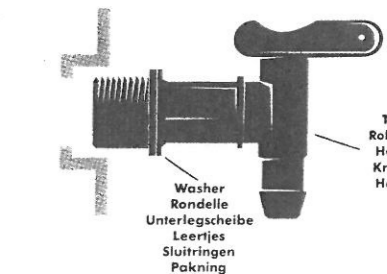


GB FAST FLOW TAP

A tap for faster filling from most types of water storage containers having 3/4" BSP threaded/non-threaded hole, complete with nut and two rubber washers.

To assemble:

- For containers with a non-threaded top hole the tap should be installed with one washer on the inside and the other washer on the outside of the container. The nut can then be fitted on the inside to ensure a leakproof seal.
- On Watermatic containers both washers can be used on the outside for added security.



GB WATERMATIC STANDARD TAP

A replacement tap for most types of water storage containers having a 3/4" BSP threaded/non-threaded tap hole, complete with two rubber washers and a nut.

To assemble:

- For containers with a non-threaded tap hole, the tap should be installed with one washer on the inside and the other washer on the outside of the container. The nut can then be fitted on the inside to ensure a leakproof seal. On Watermatic containers both washers can be used on the outside for added security.

DK HANE TIL HURTIGAFLØB

En hane, der kan bruges til de fleste typer regnvandsbeholdere med et 3/4" BSP gevindskøret eller ikke-gevindskøret hul. Honen har to gummipakninger og en møtrik.

Montering:

Til beholdere med et hul uden gevind skal honen monteres med den ene pakning på undersiden og den anden på ydersiden af beholderen. Møtrikken skal så monteres på undersiden for at sikre en vandtæt samling. På Watermatic beholdere med huller med gevind kan begge pakninger anvendes på ydersiden for ekstra sikkerhed.

DK WATERMATIC STANDARDHANE

En hane, der kan bruges til de fleste typer regnvandsbeholdere med et 3/4" BSP gevindskøret eller ikke-gevindskøret hul. Honen har to gummipakninger og en møtrik.

Montering:

Til beholdere med et hul uden gevind skal honen monteres med den ene pakning på undersiden og den anden på ydersiden af beholderen. Møtrikken skal så monteres på undersiden for at sikre en vandtæt samling. På Watermatic beholdere med huller med gevind kan begge pakninger anvendes på ydersiden for ekstra sikkerhed.