

conZero GmbH & Co. KG

Anleitung

-Anbohrschelle mit Flowswitch-



1.0 ANBOHRSCHELLE MIT FLOWSWITCH

HINWEIS

Älteres UV/C-Ozonanlagen (bis Modelljahr 2021) wurden ohne "Flowswitch" (Durchflusswächter) produziert.

Die Anbohrschelle (inkl. Flowswitch) ermöglicht hier eine einfache Aufrüstung des Durchflusswächters in Verbindung mit älteren UC/C-Ozonanlagen.

Vorteil: Die Anlage geht nur dann in Betrieb, wenn der vorgeschaltete Flowswitch anspringt.

WERKZEUG

- Bohrer ø17mm
- Akkuschauber
- Sechskantschlüssel 13

ARBEITSBESCHREIBUNG

1. Anbohrschelle an gewünschter Position fixieren
2. Anbohrschelle dient zur Führung des Akkuschaubers mit Bohrer.
3. Anbohrschelle entfernen, Späne aus Bohrung entfernen.
4. Dichtung muss im oberen Teil der Anbohrschelle festsitzen. Dichtung fetten.
5. Anbohrschelle montieren.
6. Doppelnippel mit Gummidichtung in die Anbohrschelle einschrauben.
7. Verlängerung an den Flowswitch montieren
8. Flowswitch in die Anbohrschelle einschrauben. (Flussrichtung beachten)



ZU BEACHTEN

Achten sie auf die Flussrichtung beim Einbau ihres Flowswitch.

EXPERTENTIPP

Bevor die Anbohrschelle final montiert wird, Gummidichtung fetten.

ARBEITSKARTE: ANBOHRSCHELLE MIT FLOWSWITCH



Rohrstück



Anbohrschelle positionieren
und fixieren



Loch bohren $\varnothing 17\text{mm}$



Späne entfernen



Auf richtigen Sitz der
Gummidichtung achten und
Ring fetten



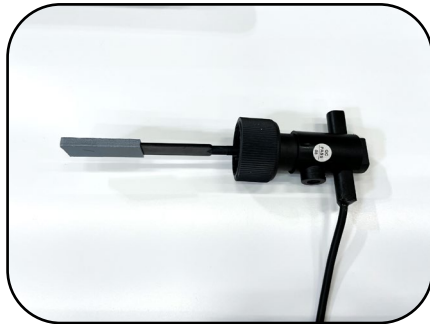
Anbohrschelle positionieren
und fixieren



Doppelnippel und
Gummidichtung



Dichtung und Doppelnippel
einschrauben



Verlängerung fixieren



Durchflussrichtung beachten



Flowswitch aufschrauben