

Anschließen der Hochdrucknebel-Pumpe



Benötigtes Werkzeug

2 Glattbackenzangen (optional: Gabelschlüssel Gr. M8)

Funktion und Nutzen

Zur Inbetriebnahme Ihrer Hochdrucknebel-Anlage gehört selbstverständlich der korrekte Anschluss. Je nach Einsatzgebiet (z.B. Gastronomie, Lebensmittelindrustrie, Produktion, ...) und Wasserqualität empfehlen wir ausdrücklich, der Hochdrucknebel-Pumpe eine entsprechende Wasseraufbereitung (z.B. UV-Entkeimung, Osmose, Filter, ...) vor zu schalten. Folgende Arbeitsschritte finden Sie hier beschrieben:

- Wasseranschluss
- Anschluss der Hochdrucknebel-Leitung
- Anschluss der Entleerung







Pumpenstand ohne Zu- und Ableitungen

Schlauchanschluss

Flexibler Anschluss-Schlauch



Montage des Wasseranschluss

Schließen Sie zwischen Wasserhahn und Hochdrucknebel-Pumpe die Wasseraufbereitung (Filter, UV-Entkeimung, Osmose, ...) an.



Verbinden nun die Wasseraufbereitung mit einem flexiblen Schlauch mi t der Pumpe.



Händisches Anziehen der Verbindung ist üblicherweise ausreichend. Tropft es nach ...



... dem Unter-Druck-Setzen der Zuleitung dennoch, helfen Sie mit einer Rohrzange nach.

Wasseranschluss



Schließen Sie die Hochdrucknebel-Leitung mit dem Anschlussstück an das ¼" Außengewinde "OUT" an.



Drehen Sie den Anschluss dabei händisch fest und ziehen Sie mit Zange oder Gabelschlüssel nach.



Die Hochdrucknebel-Leitung ist nun angeschlossen.



Schließen Sie die Entleer-Leitung mit dem Anschlussstück an das Entleer-Ventil an.



Drehen Sie den Anschluss dabei händisch fest und ziehen Sie mit Zange oder Gabelschlüssel nach.



Die Entleer-Leitung ist nun angeschlossen. Lassen Sie das andere Ende in einen Abfluss ragen.



Anschluss von Hochdrucknebel-Leitung & Entleerung



www.raintime.at

© Raintime GmbH

Vorliegende Inhalte wurden für unsere Kunden zusammengestellt. Auf ihre Richtigkeit besteht keine Gewähr. Für durch Dritte verursachte Fehler bei Installation und Wartung wird keine Haftung übernommen.